





**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [SNRPA Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPB Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPC Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPE Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPF Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPG Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNRPN Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNTA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNTB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNX1 Validated Chimera RNAi](#)
- [SNX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNTB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOD3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOLH Pre design Chimera RNAi](#)
- [SON Pre design Chimera RNAi](#)
- [SORD Pre design Chimera RNAi](#)
- [SORL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP100 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP100 Validated Chimera RNAi](#)
- [SPAG1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPAM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPARC Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPAST Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPG7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SP1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPINK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPN Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPOCK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPR Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPRR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPTA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPTAN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPTBN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRC Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRD5A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRD5A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRI Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKR1D1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKR1D1 Validated Chimera RNAi](#)
- [SREBF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SREBF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRF Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRM Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRMS Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRP9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRP14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRP19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRP54 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRP72 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRPK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRPK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRPR Pre design Chimera RNAi](#)
- [SRY Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIM21 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TROVE2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSB Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSR4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSRP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SST Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSTR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSTR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSTR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSTR4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSTR5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSX5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SSX4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ST5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ST14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAC Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAR Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAR Validated Chimera RNAi](#)
- [STAT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAT3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAT4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAT5A Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAT5B Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAT6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAU1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SULT1E1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ELOVL4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STIM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NEK4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDKL5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AURKC Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX3A Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX4A Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX5A Pre design Chimera RNAi](#)
- [STXBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SULT1A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SULT1A3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SULT1C1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SULT2B1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUOX Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUOX Validated Chimera RNAi](#)
- [SUPT4H1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUPT5H Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUPT6H Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUPV3L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ABCC8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SURF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SURF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUV39H1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SVIL Pre design Chimera RNAi](#)
- [VAMP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYBL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYCP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYK Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYP Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYPL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYT4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYT5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [T Pre design Chimera RNAi](#)
- [T Validated Chimera RNAi](#)
- [TACR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM17 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TACR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TACR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TADA2L Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF7 Validated Chimera RNAi](#)
- [TAF9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP3K7 Validated Chimera RNAi](#)
- [MAP3K7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAPBP Pre design Chimera RNAi](#)
- [TARBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TARBP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TARBP2 Validated Chimera RNAi](#)
- [TARS Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CNTN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAZ Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBCC Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBL1X Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBP Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX2 Validated Chimera RNAi](#)
- [TBX5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX5 Validated Chimera RNAi](#)
- [TBX6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBXA2R Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBXAS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEB3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF7L2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF7L2 Validated Chimera RNAi](#)
- [ZEB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C2orf3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF12 Validated Chimera RNAi](#)
- [TCF15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF354A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF19 Validated Chimera RNAi](#)
- [TCF20 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCF21 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VPS72 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MLX Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCOF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCTE3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TDG Pre design Chimera RNAi](#)
- [TDO2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRDX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEAD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEAD4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEAD4 Validated Chimera RNAi](#)
- [TEAD3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEC Pre design Chimera RNAi](#)
- [TECTA Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEF Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEK Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TERF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TERF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TERT Pre design Chimera RNAi](#)
- [TESK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TF Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFAM Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFAP2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFAP2A Validated Chimera RNAi](#)
- [TFAP2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFAP2C Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFAP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFAP4 Validated Chimera RNAi](#)
- [TFCP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2F1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2F2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFDP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFDP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFE3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFE3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFPI Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFRC Pre design Chimera RNAi](#)
- [TG Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFA Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFB11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFB11 Validated Chimera RNAi](#)
- [LEFTY2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFB11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGM4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGIF Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGM2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGM3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TH Pre design Chimera RNAi](#)
- [THBD Pre design Chimera RNAi](#)



**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [THBS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THBS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THBS3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THBS4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THOP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THRA Pre design Chimera RNAi](#)
- [THRB Pre design Chimera RNAi](#)
- [THY1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KLF10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIAL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIMP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIMP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIMP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TITF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TK1 Validated Chimera RNAi](#)
- [TK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TKT Pre design Chimera RNAi](#)
- [TL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLOC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLR4 Validated Chimera RNAi](#)
- [TLR4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLR5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2E1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSPAN7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSPAN8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSPAN6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMEM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMEM1 Validated Chimera RNAi](#)
- [TMF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMOD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMPO Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMPRSS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMSB4X Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLDN5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLEC3B Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNF Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNNC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFAIP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFAIP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFAIP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFAIP6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNNC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNNI1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNNI3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNNI3 Validated Chimera RNAi](#)
- [TNNT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNNT3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNXB Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOP2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOP2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOP3A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TP53 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TP53 Validated Chimera RNAi](#)
- [TP53BP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TP53BP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TP73 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPBG Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPD52 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPH1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPH1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPM3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPM4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPMT Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPO Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPSAB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRISP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2C1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2C2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2C2 Validated Chimera RNAi](#)
- [TRA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF6 Validated Chimera RNAi](#)
- [TRHR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIO Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIP6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPC4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPC5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPC6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPM2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSN Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSG101 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSG101 Validated Chimera RNAi](#)
- [TSHR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSNAX Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSPY1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSSC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PHLDA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSTA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSTA3 Validated Chimera RNAi](#)
- [TTC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DNAJC7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTC4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTK Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTN Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPA Pre design Chimera RNAi](#)
- [TUB Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TUBA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TUBA1 Validated Chimera RNAi](#)
- [TUBA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TUBB2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TUFM Pre design Chimera RNAi](#)
- [TULP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIRA Pre design Chimera RNAi](#)
- [TWIST1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TWIST1 Validated Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TXK Pre design Chimera RNAi](#)
- [TXN Pre design Chimera RNAi](#)
- [TXNRD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TYK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TYMS Pre design Chimera RNAi](#)
- [TYR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TYRO3 Validated Chimera RNAi](#)
- [TYRO3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [U2AF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBA52 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBB Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE1L Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2D1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2D2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2D3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2E2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2G1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2G2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2H Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2L3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2N Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2V1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2V2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE3A Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBTF Pre design Chimera RNAi](#)
- [UCHL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UCHL3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UPK1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [UCP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UCP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UCP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC35A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCGB1A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UGCG Pre design Chimera RNAi](#)
- [UGDH Pre design Chimera RNAi](#)
- [UGP2 Validated Chimera RNAi](#)
- [UGP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UGT2B10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UGT8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UMOD Pre design Chimera RNAi](#)
- [UCK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UMPS Pre design Chimera RNAi](#)
- [COL14A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UNG Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1H2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UPP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UQCRC Pre design Chimera RNAi](#)
- [UQCRC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UQCRC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UQCRCF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UQCRCF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UQCRCF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UROD Pre design Chimera RNAi](#)
- [UROS Pre design Chimera RNAi](#)
- [USF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USF1 Validated Chimera RNAi](#)
- [USF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UTRN Pre design Chimera RNAi](#)
- [VARS Pre design Chimera RNAi](#)
- [VAV1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VAV2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VCL Pre design Chimera RNAi](#)
- [VCP Pre design Chimera RNAi](#)
- [VDAC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VDAC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VDAC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VDR Pre design Chimera RNAi](#)
- [VEGFB Pre design Chimera RNAi](#)
- [VEGFC Pre design Chimera RNAi](#)
- [VHL Pre design Chimera RNAi](#)
- [VIL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VIM Pre design Chimera RNAi](#)
- [VIPR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VIPR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VLDLR Pre design Chimera RNAi](#)
- [VMD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPV1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VRK1 Validated Chimera RNAi](#)
- [VRK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VRK2 Validated Chimera RNAi](#)
- [VRK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VSNL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VWF Pre design Chimera RNAi](#)
- [WARS Pre design Chimera RNAi](#)
- [WAS Pre design Chimera RNAi](#)
- [WBSR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CYLN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [WEE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [WHSC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [WHSC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [WNT7B Pre design Chimera RNAi](#)
- [WRB Pre design Chimera RNAi](#)
- [WRN Pre design Chimera RNAi](#)
- [WT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XDH Pre design Chimera RNAi](#)
- [XK Pre design Chimera RNAi](#)
- [XPA Pre design Chimera RNAi](#)
- [XPC Pre design Chimera RNAi](#)
- [XPNPEP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XPO1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XRCC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XRCC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XRCC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XRCC5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [YES1 Validated Chimera RNAi](#)
- [YES1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [YY1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [YWHAB Pre design Chimera RNAi](#)
- [YWHAE Pre design Chimera RNAi](#)
- [YWHAG Pre design Chimera RNAi](#)
- [YWHAH Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZAP70 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFP36 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFP37 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFP161 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFPL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFX Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFY Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZIC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZIC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZIC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF11B Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF708 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF17 Pre design Chimera RNAi](#)



**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody ,PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [ZNF18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF20 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF21 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF22 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF23 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF24 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF26 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF28 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF31 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF32 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF33A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF35 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZKSCAN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF37A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF38 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF41 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF42 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF43 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF45 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB25 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF69 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF70 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF74 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF75 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF75A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF76 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF79 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF80 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF84 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF221 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF85 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF91 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF117 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF222 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF121 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF124 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MKRN3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF131 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF132 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF133 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF134 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF135 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF136 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF137 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF138 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF140 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF141 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF142 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF143 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCGF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF146 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIM25 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF148 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB17 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF154 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF155 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF157 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF161 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF165 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIM26 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF174 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF174 Validated Chimera RNAi](#)
- [ZNF175 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF177 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF179 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF180 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF113A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF185 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF187 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF189 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF192 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF193 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF195 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF198 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF200 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF202 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF205 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF207 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF207 Validated Chimera RNAi](#)
- [ZNF208 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF213 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF214 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF215 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF215 Validated Chimera RNAi](#)
- [ZAD20D2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF217 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF223 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF224 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF225 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF226 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF227 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF228 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF229 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF230 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF232 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF236 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC30A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC30A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC30A3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC30A4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP3K12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZXDA Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZYX Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZYX Validated Chimera RNAi](#)
- [PRDM2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DNAL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PTP4A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LRP8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CSDE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DAP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BTG2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PXDN Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF103 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF103 Validated Chimera RNAi](#)
- [TUBA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PAX8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IL1R2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CXCR4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCG2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BRPF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IFRD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAPKAPK3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEMA3B Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLMAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARMET Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNAB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLBP Pre design Chimera RNAi](#)
- [C5orf18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DEK Pre design Chimera RNAi](#)
- [ALDH5A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAT4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAT5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC39A7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HSD17B8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR2H2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RDBP Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLA2G7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFEB Pre design Chimera RNAi](#)
- [EPM2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAFK Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTERF Pre design Chimera RNAi](#)
- [TFPI2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARHGEF5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF212 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TUSC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBXD6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MYST3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSCA Pre design Chimera RNAi](#)
- [GLRA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR4A3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BRD3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NUP214 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LHX3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STAM Pre design Chimera RNAi](#)
- [MLLT10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CUBN Pre design Chimera RNAi](#)
- [CCDC6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCOA4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC25A16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RASSF7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CSRP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CSRP3 Validated Chimera RNAi](#)
- [PDHX Pre design Chimera RNAi](#)
- [FOSL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CUL5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PTP4A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MFAP5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MLF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MLL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AAAS Pre design Chimera RNAi](#)
- [FXR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [YEATS4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HMG2A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CART1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDK2AP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IFT88 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PABPN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DPF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR68 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCL1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [AP3B2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ANP32A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ST8SIA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C16orf35 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GAN Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC7A5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RND2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [COIL Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC14A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SF3A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ELL Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF239 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYMPK Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLPP Pre design Chimera RNAi](#)
- [DPF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCOA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NRIP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CHAF1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [C21orf33 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LZTR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DGCR14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RP13 297E16 1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP9X Pre design Chimera RNAi](#)
- [RBM10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SMCX Pre design Chimera RNAi](#)
- [SMC1L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARD1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBL4A Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC10A3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TKTL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SMCY Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP9Y Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARID1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST3H3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [COLQ Pre design Chimera RNAi](#)
- [SERF1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H4I Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRRAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [KLRC4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ACOX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AXIN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BRAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC45L Pre design Chimera RNAi](#)
- [EOMES Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FZD9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GFH1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2AK Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2AC Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2AB Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST2H2AA Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST2H2AC Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BL Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BN Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BM Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BF Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BH Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BC Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BO Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST2H2BE Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H3A Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H3D Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H3E Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H3G Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H3H Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H4D Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H4F Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H4H Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H4G Pre design Chimera RNAi](#)
- [HYAL3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NME5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR1A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR1D4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR1D5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR1E1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR1E2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR3A3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIP5K1A Pre design Chimera RNAi](#)



**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [PIP5K1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIP5K2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLA2G6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLA2G10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC25A11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPARCL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ULK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EEA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCAR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ANXA9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CMAH Pre design Chimera RNAi](#)
- [BBOX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LTBP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF282 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK24 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR0B2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UTF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAD54L Pre design Chimera RNAi](#)
- [NSMAF Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GNPAT Pre design Chimera RNAi](#)
- [DYRK3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DYRK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DUSP11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DOC2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [DOC2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [DHX16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CUL4A Pre design Chimera RNAi](#)
- [CUL3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CUL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATRN Pre design Chimera RNAi](#)
- [FOXN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TTF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TPST1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KLF11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TEAD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SUPT3H Pre design Chimera RNAi](#)
- [SMARCA5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SORBS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IRS4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC42BPA Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR65 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIRIP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEMA7A Pre design Chimera RNAi](#)
- [CILP Pre design Chimera RNAi](#)
- [GALR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SIP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RGS5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP4K3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRSS12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPM1D Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPFIB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPFIA4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RANBP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC43A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PKP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIK3R3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CNTNAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ENC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MMP23B Pre design Chimera RNAi](#)
- [MMP23A Pre design Chimera RNAi](#)
- [LIPF Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ITGA10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ITGA8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IKBKG Pre design Chimera RNAi](#)
- [IKBKAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [HAT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GCM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GAS7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DGKZ Pre design Chimera RNAi](#)
- [DGKE Pre design Chimera RNAi](#)
- [DGKD Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDO Pre design Chimera RNAi](#)
- [CYP4F2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CSDA Pre design Chimera RNAi](#)
- [CPZ Pre design Chimera RNAi](#)
- [COPS3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CBX4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CAMK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCAS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BARX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [API5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPFIA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [APOL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LMO4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIR Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIR Validated Chimera RNAi](#)
- [CGGBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AP3B1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BLZF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LGR5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAPKAPK5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BHLHB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIAS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC14B Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC14A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDK10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DEGS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DENR Pre design Chimera RNAi](#)
- [DENR Validated Chimera RNAi](#)
- [KMO Pre design Chimera RNAi](#)
- [YARS Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDXK Pre design Chimera RNAi](#)
- [MADD Pre design Chimera RNAi](#)
- [D21S2056E Pre design Chimera RNAi](#)
- [MKNK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KHSRP Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDLIM4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CASK Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKR7A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRKRA Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK16 Validated Chimera RNAi](#)
- [STK16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCARF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LY6D Pre design Chimera RNAi](#)
- [OR6A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RGS20 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC25A12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RUVBL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RDH16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KLF7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPAP2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPAP2C Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPAP2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [STC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VDP Pre design Chimera RNAi](#)
- [CADPS Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC2L5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDE8B Pre design Chimera RNAi](#)
- [DSCR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RFXANK Pre design Chimera RNAi](#)
- [TP63 Pre design Chimera RNAi](#)
- [JRK Pre design Chimera RNAi](#)
- [HSD17B6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UNC5C Pre design Chimera RNAi](#)
- [RTCD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNASET2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF4EBP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [OASL Pre design Chimera RNAi](#)
- [AOC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCDHGB4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DCHS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PTCH2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKR1C3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNK5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ABCB11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCOA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP2K1IP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NUMB Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDX3Y Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDE5A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNKS Pre design Chimera RNAi](#)
- [ALDH4A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF3S1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC4A4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF4G3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF4G3 Validated Chimera RNAi](#)
- [STX16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLA2G4B Pre design Chimera RNAi](#)
- [PEA15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SFRS9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MARCO Pre design Chimera RNAi](#)
- [JRKL Pre design Chimera RNAi](#)
- [HYAL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GALNT4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EDG6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DNAH11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B4GALT4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B4GALT4 Validated Chimera RNAi](#)
- [B4GALT3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B4GALT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B3GALT3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B3GALT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B3GALT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NOL4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRADD Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF25 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MBTPS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EDF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNX4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C19orf2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EED Pre design Chimera RNAi](#)
- [CTNNA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNMT Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNGTT Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RIPK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRADD Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM21 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM20 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAM9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PABPC4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CD164 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB11A Pre design Chimera RNAi](#)
- [RIPK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF6B Pre design Chimera RNAi](#)
- [FADD Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNAP23 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NAPG Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTMR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RIOK3 Validated Chimera RNAi](#)
- [RIOK3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF18 Validated Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MATN4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DLK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FBP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FPGT Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF11A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF10D Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF10C Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF10B Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCEL Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFRSF10A Pre design Chimera RNAi](#)
- [DYRK4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CREG1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIM24 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IL18RAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [IL1RL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IL18R1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GALR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CCNK Validated Chimera RNAi](#)
- [CCNK Pre design Chimera RNAi](#)
- [DPM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDKL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BANF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SAP30 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HESX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [INPP4B Pre design Chimera RNAi](#)
- [CES2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IQGAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NRP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NRP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GMP5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TMEM111 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOCS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CELAR Pre design Chimera RNAi](#)
- [WISP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HDAC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PROM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR109B Pre design Chimera RNAi](#)
- [KSR Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSC2D1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCAF Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCAF Validated Chimera RNAi](#)
- [CDK5R1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKAP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDEF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ALDH1A2 Pre design Chimera RNAi](#)



**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [NR1I2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PROZ Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LDB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [APLN Pre design Chimera RNAi](#)
- [PER2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYNJ1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ST3GAL5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYNJ2 Validated Chimera RNAi](#)
- [SYNJ2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C10orf7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARHGFE7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [VNN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPHK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SQSTM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SGPL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FUBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FUBP1 Validated Chimera RNAi](#)
- [ZNF259 Pre design Chimera RNAi](#)
- [APBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC5A6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDX18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAX1BP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MCM3AP Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF2B4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF2B3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF2B2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF2B5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF2S2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CPNE3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [G10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTMR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTMR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRPF4B Pre design Chimera RNAi](#)
- [CCNA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CPNE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CPNE1 Validated Chimera RNAi](#)
- [AP1S2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AP1G2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AP1M1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GYG2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SGCE Pre design Chimera RNAi](#)
- [CACNA1I Pre design Chimera RNAi](#)
- [CACNA1H Pre design Chimera RNAi](#)
- [CACNA1G Pre design Chimera RNAi](#)
- [TIMELESS Pre design Chimera RNAi](#)
- [HERC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HERC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BSN Pre design Chimera RNAi](#)
- [FOXH1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PHOX2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [MBD4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MBD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB7L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB7L1 Validated Chimera RNAi](#)
- [SCAP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOP3B Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOP3B Validated Chimera RNAi](#)
- [KYNU Pre design Chimera RNAi](#)
- [AP3D1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIST1H2BJ Pre design Chimera RNAi](#)
- [H1FX Pre design Chimera RNAi](#)
- [CHRNA6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [P4HA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [WASL Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLOD3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RPS6KA4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GENX 3414 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRPA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATP6V0E Pre design Chimera RNAi](#)
- [PGLYRP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LIMD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NOL3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KALRN Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDKL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [F2RL3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF1C Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAF1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC25A14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MPZL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP3K14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOCS3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLIC3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CH25H Pre design Chimera RNAi](#)
- [BRSK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HIP1R Pre design Chimera RNAi](#)
- [RHBDL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAZ1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [PKD2L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CCRL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEMA5A Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAAR5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2M Pre design Chimera RNAi](#)
- [BTA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RPL14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AIP Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSTPIP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPRC5A Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC7A7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC7A6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC13A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PAPSS2 Validated Chimera RNAi](#)
- [PAPSS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PAPSS1 Validated Chimera RNAi](#)
- [PAPSS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIAS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIAS2 Validated Chimera RNAi](#)
- [MAP3K6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYT7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ANGPTL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ASH2L Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLDN10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLDN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLDN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DIRAS3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LDB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF1AY Pre design Chimera RNAi](#)
- [PKMYT1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DNAJA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UNC119 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FCGR2C Pre design Chimera RNAi](#)
- [RGN Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTMR6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTMR7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTMR4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NMI Pre design Chimera RNAi](#)
- [NMI Validated Chimera RNAi](#)
- [MTA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LATS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATP6V0D1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEC22L3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [K6HF Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC16A6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC16A5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC16A4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC16A3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDLIM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CSPG6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [P2RXL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRPF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRPF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FAM50A Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDCD8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNQ4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNU3IP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARHGFE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CBFA2T2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATG12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SYNGR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HGS Validated Chimera RNAi](#)
- [HGS Pre design Chimera RNAi](#)
- [NEURL Pre design Chimera RNAi](#)
- [DYRK1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [CTDP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC6A5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC28A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC28A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EXO1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCSK7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DGKI Pre design Chimera RNAi](#)
- [COX7A2L Pre design Chimera RNAi](#)
- [EDG4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IL1RL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP3K13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HTR3B Pre design Chimera RNAi](#)
- [AP4M1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [QSMR Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARHGFE2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PAMCI Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZW10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZW10 Validated Chimera RNAi](#)
- [REPS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC24A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDX21 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBED1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DEDD Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC16A7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNAB3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC33A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC33A1 Validated Chimera RNAi](#)
- [PTPLA Pre design Chimera RNAi](#)
- [DCAMKL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF262 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF261 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZMYM6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZMYM5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LRRFIP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AURKB Validated Chimera RNAi](#)
- [AURKB Pre design Chimera RNAi](#)
- [XPR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FAIM3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NOLC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAG11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LRAT Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB11B Pre design Chimera RNAi](#)
- [DLG5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PTTG1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBRG4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PNMA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NOG Pre design Chimera RNAi](#)
- [MSC Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRLF1 Validated Chimera RNAi](#)
- [CRLF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE2L6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GCM2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR50 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DHR53 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RPS6KA5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CACNA2D2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCYE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDLIM7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDLIM7 Validated Chimera RNAi](#)
- [MAPKAPK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK17B Pre design Chimera RNAi](#)
- [STK17A Validated Chimera RNAi](#)
- [STK17A Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSCD3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSCD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSCD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ITGB1BP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCL7C Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCL7B Pre design Chimera RNAi](#)
- [COPB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF297 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR37L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NPIP Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAAR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR56 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR52 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EDG5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SFRS11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATP6V1F Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOCS6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CD83 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF235 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ACCN3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MMP20 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KLF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PTER Pre design Chimera RNAi](#)
- [COPS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIP13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIP11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIP10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HMGN3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GTF3C5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GTF3C4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GTF3C3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GTF3C3 Validated Chimera RNAi](#)
- [B4GALT6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CD163 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGM5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [B4GALT5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CNOT8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCEAL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GLP2R Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNAP29 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EFTUD2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TAOK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NDST3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RPL23 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CER1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TXNL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLIT2 Pre design Chimera RNAi](#)



**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [UBE4A Pre design Chimera RNAi](#)
- [LHX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC22A6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPIG Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRSS15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CPNE6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB33A Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB28 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB9A Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB9A Validated Chimera RNAi](#)
- [NRXN3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADIPOQ Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFYVE9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLAA Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TM9SF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC22A8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [COX5A Pre design Chimera RNAi](#)
- [NRXN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GRHPR Pre design Chimera RNAi](#)
- [COG1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LIPG Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC22A14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC22A13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TGFBRAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HS6ST1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NMT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IGSF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STOML1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RECQL5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RECQL4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GRAP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEP15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LPXN Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF265 Pre design Chimera RNAi](#)
- [WDR57 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARHGAP29 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SURB7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C9orf61 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TJP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDX23 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CYP7B1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HAND1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF264 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNK6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDY2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ECEL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ABCG2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CHST2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRSP9 Validated Chimera RNAi](#)
- [QKI Pre design Chimera RNAi](#)
- [ITM2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [GSTO1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAP4K4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LY86 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF2AK3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GGPS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FHL5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRKCABP Pre design Chimera RNAi](#)
- [HAND2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HAND2 Validated Chimera RNAi](#)
- [AKAP7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IL27RA Pre design Chimera RNAi](#)
- [SH3BP5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCYT1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [CHST3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF4E2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C1orf38 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATG5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ROCK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRFP Pre design Chimera RNAi](#)
- [CABP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ONECUT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC25A27 Pre design Chimera RNAi](#)
- [STX8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIGL Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIGB Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBX4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC4A7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC4A8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAGED1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RPH3AL Pre design Chimera RNAi](#)
- [XAGE2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAMTS4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAMTS3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAMTS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ADAMTS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PMPCB Pre design Chimera RNAi](#)
- [FXR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [LITAF Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPTLC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TBPL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NPEPPS Pre design Chimera RNAi](#)
- [VPS4B Pre design Chimera RNAi](#)
- [GOSR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAG5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAG3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BAG2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [POLR1C Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF254 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TP53I3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CIR Pre design Chimera RNAi](#)
- [NRG2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB3D Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATP6V1G1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ATP5J2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPAG7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEC22L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [H2AFY Pre design Chimera RNAi](#)
- [CHD1L Pre design Chimera RNAi](#)
- [VPS26A Pre design Chimera RNAi](#)
- [MINPP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [H6PD Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCAR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GTPBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPR51 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GTF2IRD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GOSR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1D1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1D1 Validated Chimera RNAi](#)
- [GDF3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLOCK Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPAG6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CDC42BPB Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOX13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [APOBEC3B Pre design Chimera RNAi](#)
- [ENTPD4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNPC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MPHOSPH1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CREB5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PRDX6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKAP12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PITPNM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDIA4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NFE2L3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF14 Validated Chimera RNAi](#)
- [C16orf7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB36 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RIN1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCOR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NCOR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GDA Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTRF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRAF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ABCG1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CELSR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TCL1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [AATK Pre design Chimera RNAi](#)
- [GUCA1C Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNCAIP Pre design Chimera RNAi](#)
- [RGS6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLCA3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GNA14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NUP155 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTL5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLCA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF592 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IKBKE Pre design Chimera RNAi](#)
- [MICAL2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPM1F Pre design Chimera RNAi](#)
- [HS2ST1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SOCS5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IQCB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDE4DIP Pre design Chimera RNAi](#)
- [LKAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [DZIP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SAFB2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF432 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EIF5B Pre design Chimera RNAi](#)
- [IPO13 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PHF14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KDM4A Pre design Chimera RNAi](#)
- [BZW1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [UBE3C Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAPGEF2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EDEM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PUM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RIMS2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ESPL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CEP57 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DHX34 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ST18 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ULK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCDHGA8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCDHGA8 Validated Chimera RNAi](#)
- [HERPUD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ECE2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEMA3E Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF646 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RAB11FIP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DOCK4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SART3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HDAC9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KNTC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP34 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GPRASP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0339 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF536 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CLSTN3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLK Pre design Chimera RNAi](#)
- [PHACTR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [C6orf32 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PCDHA9 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF96 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MLL4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HDAC4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOX Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFYVE16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PHF16 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0101 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCLAF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDX48 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TM9SF4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF144 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MATR3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DHX38 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MTSS1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAML1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MRPL19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DAZAP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOMM20 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPOCK2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [IHPK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF40 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0427 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0494 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GIT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TSC22D2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CUL7 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RB1CC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARMCX2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SPATA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARHGEF11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DNAJC6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TRIM14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF623 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MELK Pre design Chimera RNAi](#)
- [RP4 691N24 2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZFH1B Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB24 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PLEKHM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HEPH Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZNF518 Pre design Chimera RNAi](#)
- [EPM2AIP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FARP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0319 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSMD6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PSMD6 Validated Chimera RNAi](#)
- [THRAP4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAGI2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PJA2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SETDB1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0317 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SEC24D Pre design Chimera RNAi](#)
- [TLK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZC3H11A Pre design Chimera RNAi](#)
- [C14orf92 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DDX46 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB39 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBED4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NUAK1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SNAP91 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SV2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [SV2A Pre design Chimera RNAi](#)
- [MRC2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RBM19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [G3BP2 Pre design Chimera RNAi](#)



**GENTAUR**

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

- [KIAA0703 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ARNT2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CNAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RNF10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB40 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP52 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MFN2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MFN2 Validated Chimera RNAi](#)
- [HELZ Pre design Chimera RNAi](#)
- [KIAA0020 Pre design Chimera RNAi](#)
- [P2RY14 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MAFB Pre design Chimera RNAi](#)
- [CD302 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RBM8A Pre design Chimera RNAi](#)
- [ENDOGL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [XYLB Pre design Chimera RNAi](#)
- [OXSR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CRYZL1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AMMECR1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GOLGA5 Validated Chimera RNAi](#)
- [GOLGA5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HS3ST2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [USP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MVP Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC23A2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC23A1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FGF19 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TNFSF15 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THRAP3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MED12 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THRAP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1I3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1H4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NUP153 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CCS Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1D2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR1D2 Validated Chimera RNAi](#)
- [CLEC2B Pre design Chimera RNAi](#)
- [RBX1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [FGFBP1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [THOC1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [RCE1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HNRPD Pre design Chimera RNAi](#)
- [DMTF1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PPP4R1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SLC12A6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ROD1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNE2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DGCR2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SCO2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [AKT3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [MED6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [NR2E3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GNPDA1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [KCNE3 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB33 Pre design Chimera RNAi](#)
- [ZBTB33 Validated Chimera RNAi](#)
- [TANK Pre design Chimera RNAi](#)
- [HDAC6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HDAC5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDCC6IP Pre design Chimera RNAi](#)
- [PDCC6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCL2L10 Pre design Chimera RNAi](#)
- [BCL2L11 Pre design Chimera RNAi](#)
- [GNE Pre design Chimera RNAi](#)
- [HCN4 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TROAP Pre design Chimera RNAi](#)
- [THRAP5 Pre design Chimera RNAi](#)
- [PIGK Pre design Chimera RNAi](#)
- [CHAF1A Pre design Chimera RNAi](#)
- [PARP2 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOM1L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [HMG2L1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [TOM1 Pre design Chimera RNAi](#)
- [SH2D3C Pre design Chimera RNAi](#)
- [Cxorf6 Pre design Chimera RNAi](#)
- [CST8 Pre design Chimera RNAi](#)
- [DNAJB6 Pre design Chimera RNAi](#)



# GENTAUR

## MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,  
lentiviral cDNA clones

 GENTAUR Europe BVBA  
Voortstraat 49, 1910 Kampenhout  
BELGIUM  
Tel 0032 16 58 90 45  
Fax 0032 16 50 90 45  
[info@gentaur.com](mailto:info@gentaur.com)

 GENTAUR France SARL  
9, rue Lagrange, 75005 Paris  
Tel 01 43 25 01 50  
Fax 01 43 25 01 60  
[france@gentaur.com](mailto:france@gentaur.com)  
[dimi@gentaur.com](mailto:dimi@gentaur.com)

 GENTAUR GmbH  
Marienbongard 20  
52062 Aachen Deutschland  
Tel (+49) 0241 56 00 99 68  
Fax (+49) 0241 56 00 47 88  
[de@gentaur.com](mailto:de@gentaur.com)  
[ross@gentaur.com](mailto:ross@gentaur.com)

 GENTAUR Ltd.  
Howard Frank Turnberry House  
1404-1410 High Road  
Whetstone London N20 9BH  
Tel 020 3393 8531  
Fax 020 8445 9411  
[uk@gentaur.com](mailto:uk@gentaur.com)

 GENTAUR Poland Sp. z o.o.  
ul. Grunwaldzka 88/A m.2 81-771  
Sopot, Poland  
Tel 058 710 33 44  
Fax 058 710 33 48  
[poland@gentaur.com](mailto:poland@gentaur.com)

 GENTAUR Nederland BV  
Kuijper 1  
5521 DG Eersel Nederland  
Tel 0208-080893  
Fax 0497-517897  
[nl@gentaur.com](mailto:nl@gentaur.com)

 GENTAUR SRL IVA  
IT03841300167 Piazza Giacomo  
Matteotti, 6, 24122 Bergamo  
Tel 02 36 00 65 93  
Fax 02 36 00 65 94  
[italia@gentaur.com](mailto:italia@gentaur.com)

 GENTAUR Spain  
Tel 0911876558  
[spain@gentaur.com](mailto:spain@gentaur.com)

 GENTAUR BULGARIA  
53 Iskar Str. 1191 Kokalyane, Sofia  
Tel 0035924682280  
Fax 0035929830072  
[sofia@gentaur.com](mailto:sofia@gentaur.com)

 Genprice Inc, Logistics  
FedEx nr 320 395 372  
547, Yurok Circle  
San Jose, CA 95123  
Phone: (408) 472-2934  
Fax: (408) 748-1826  
before 9 a.m.  
Phone (718)513-2983  
[jane@gentaur.com](mailto:jane@gentaur.com)

 Genprice Inc Tech support,

accounting  
3333 Bowers Avenue, Suite 130  
Santa Clara, CA 95054  
tax ID: 45-4304622 D-U-N-S number -  
078440800  
Tel (408)350 0488  
Tel (718)513-2983 before 9 a.m. for  
shipping questions  
Fax (408) 748-1826  
Wels Fargo account 1764144307  
(international wire 121 000 248)  
[lieven@gentaur.com](mailto:lieven@gentaur.com)  
SIC Code 5961  
NAICS Code 454111

 Serbia,  
 Macedonia,  
 Montenegro,  
 Croatia:  
Tel 0035929830070  
Fax 0035929830072  
[tacka@gentaur.com](mailto:tacka@gentaur.com)

 GENTAUR Romania Tel  
0035929830070  
Fax 0035929830072  
[sofia@gentaur.com](mailto:sofia@gentaur.com)

 GENTAUR Greece Tel  
00302111768494  
Fax 0032 16 50 90 45  
[tacka@gentaur.com](mailto:tacka@gentaur.com)

### Other countries

Luxembourg +35220880274  
Schweiz Züri +41435006251  
Danmark +4569918806  
Österreich +43720880899  
Česká republika Praha  
+420246019719  
Ireland Dublin +35316526556  
Norge Oslo +4721031366  
Finland Helsingfors +358942419041  
Sverige Stockholm +46852503438  
Magyarország Budapest  
+3619980547