

Produktinformation
kemisk sammansättning

Metaller

Guld - gjutmetall

Heranordic 75

Au 75,0% Ag 1,3% Pd 17,9% Sn 1,0% Zn 0,2% In 4,5% Ir <0,1% Ru <0,1%

Bio Heragold C

Au 71,0% Ag 12,3% Pt 3,9% Cu 12,2% Zn 0,5% Ir 0,1%

Titan

Tritan - gjuten produkt

Rent Ti gr1 99,5% övr Fe, O, H, N, C

DC-Titan - fräst produkt

Rent Ti gr2 99,5% övr Fe, O, H, N, C

CoboltCrom

Wirobond C - gjuten produkt

Co 61% Cr 26% Mo 6% W 5% övr Si, Fe, Ce alla <2,0%

Helkeramer frästa produkter

Zirkoniumdioxid

DC-Zirkon - hip zirkoniumdioxid

ZrO₂/Y₂O₃ (95%/5%). Renhet Zr/Hf/Y 99,9%

Vita In-Ceram YZ - sintrat zirkoniumdioxid

ZrO₂(<95%) Y₂O₃(5%) HfO₂(<3%) Al₂O₃(<1%) SiO₂(<1%)

Vitablocs Mark II/Triluxe

SiO₂ 56-64% Al₂O₃ 20-23% Na₂O 6-9% K₂O 6-8% CaO 0,3-0,6% TiO₂ 0,0-0,1%

Procera Alumina

Al₂O₃ >99,5%

Detaljerad beskrivning på respektiv produkt kan rekvireras från lab