



OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Denne overensstemmelseserklæring er udstedt af:

Firma: Teknologisk Institut
Adresse: Gregersensvej 9
DK-2630 Taastrup
CEO: Søren Stjernqvist
Produkt: 3D print
Artikel/batch nr: Ti6Al4V
1.4404 (316L)
Produktbeskrivelse: 3D-printet metal

Teknologisk Institut erklærer hermed, at produktet overholder kravene til materialer og stoffer som beskrevet i:

- Forordning (EU) 1935/2004 af 27. oktober 2004
- Forordning (EU) 2023/2006 af 22. december 2006
- Bekendtgørelse, BEK nr. 1248 af 30-10-2018
- Council of Europe Resolution CM/Res(2013)9, 11. juni 2013

Produktet er testet iht. følgende:

- Council of Europe Resolution CM/Res(2013)9,
- Repeattest i 0,5 % citronsyre 2 timer 70°C + 24 timer 40°C

Sporbarhed:

Produktet er mærket således, at en hurtig og effektiv sortering og tilbagekaldelse kan finde sted.

Anvendelse

Produktet kan anvendes til alle typer af fødevarer inkl. syre- og saltholdige fødevarer.

Produktet udgør ingen fare for menneskers helbred, og har ingen indflydelse på fødevarens sammensætning, smag, lugt eller udseende, som beskrevet i artikel 3 i forordning (EU) 1935/2004.

Dato: 9. april 2019

Navn: Jeppe Skinnerup Byskov

Underskrift:

Teknologisk Institut
Gregersensvej 9
DK-2630 Taastrup