



Pour l'utilisation des consommables SARSTEDT en Cryoconservation

Les consommables « Cryo Performance Tested » satisfont les critères de pureté certifiés suivants:

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ✓ Stérile | ✓ Non cytotoxique |
| ✓ Exempt de pyrogènes / endotoxines | ✓ Non mutagène |
| ✓ Exempt d'ADN | ✓ CE <input type="checkbox"/> IVD |
| ✓ Exempt de DNase/RNase | |

Nous vous garantissons que les valeurs limites suivantes sont respectées:

Stérilité validée selon la norme ISO 11137

Pyrogènes / Endotoxines <0,06 UE/ml

ADN humain <0,5 pg/µl, ADN bactérien <0,02 pg/µl

DNase <1x10⁻⁵ U/µl, RNase <1x10⁻⁹ unités Kunitz/µl

Non cytotoxique selon la norme ISO 10993

Absence de mutagénicité selon le test d'Ames II