

Triton® X-100 zur Szintillationstechnik
Triton® X-100 for scintillation techniques **Kat.Nr./Cat.No. : 37238**

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification
Aussehen appearance		klare, viskose Flüssigkeit clear, viscous liquid
Wasser (%) water	KF	max. 1.0
Farbzahl color value	Hazen	max. 40
pH	5% in H ₂ O	6.0 – 8.0
Trübungspunkt (°C) cloud point	1% in H ₂ O	63 – 69
A 1cm/320 nm	1% in H ₂ O	max. 0.4
A 1cm/360 nm	1% in H ₂ O	max. 0.04
Peroxide peroxide	als / as H ₂ O ₂	nicht nachweisbar not detectable
Ursprung origin		nicht tierisch non animal
Lagerung (°C) storage		+15 bis/ to +30
Bemerkungen remarks	Bei diesem Produkt kann es gelegentlich zu Trübungen bzw. Ausfällungen kommen, die durch leichtes Erwärmen im Wasserbad (ca. 50°C) beseitigt werden können. This product may occasionally look turbid or contain a precipitate which can be removed by heating on a water bath (approx. 50°C)	

Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.
We do not guarantee that the product can be used for a special application.