

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 9914

Agar bakteriologisch, europäischer Typ
(Pulver)

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Spezifikation
Partikelgröße über Sieve 60	95 %
Gelstärke (1,5 %, Nikan)	800-1.100 g/cm ²
Schmelzpunkt (1,5 %)	85 ± 5 °C
Gelpunkt (1,5 %)	35 ± 3 °C
Transparenz (1,5 %)	max. 12 NTU
Absorption bei 450 nm	max. 0,200
pH (1,5 %) vor dem Autoklavieren	7,0 ± 0,4
pH (1,5 %) nach dem Autoklavieren	6,5 ± 0,4
Wasser	max. 10 %
Asche	max. 4,5 %