



## Spezifikation

### Benzoessäurebenzylester (min. 99, BP)

Artikel-Nr.:	S100353
Summenformel:	$C_{14}H_{12}O$
Molare Masse:	212,25g/mol
Dichte:	1,12g/cm <sup>3</sup>
CAS:	120-51-4
EG-Nr.:	204-402-9
EG-Index-Nr.:	607-085-00-9
Lagerklasse:	10 – 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	klare, farblose bis gelbe, ölige Flüssigkeit
Gehalt	min. 99%
Dichte (20°C)	1,118 – 1,122
Brechungsindex ( $n_{20}/D$ )	1,568 – 1,570
Säure (mg KOH/g)	max. 0,2
Erstarrungspunkt (°C)	min. 17
Sulfatasche	max. 0,1%
Wasser	max. 0,2%

Wir garantieren die Einhaltung der spezifizierten Merkmale. Diese Spezifikation stellt keine Zusicherung von Eigenschaften für einen bestimmten Einsatzzweck dar. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der Empfänger verpflichtet ist, die Ware vor Verwendung zu prüfen.