

DATENBLATT

Name:	ACTINOMYCIN D		
Produkt:	Actinomycin D	Artikel-Nr.:	20102
Formulierung:	kristallienes Pulver, tiefrot	CAS-Nr.:	50-76-0
Molekulargewicht:	1255.5	Formel:	$C_{62}H_{86}N_{12}O_{16}$
Lagerung:	2 bis 8°C. Vor Licht schützen. Hygroscopisch. Nach dem Lösen aliquotieren und einfrieren (-20°C)		

- Entspricht BP2002 Standard

Parameter	Spezifikation
Gehalt	≥ 96,0 %
Schmelzpunkt	243 - 248°C
Trocknungsverlust	≤ 5,0 %
Schwermetalle	≤ 10 ppm
Glührückstand	≤ 0,1 %
Aerobe Bakterien	≤ 500 cfu/g
Schimmelpilze	≤ 100 cfu/g
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	nicht nachweisbar in 1g
<i>Staphylococcus aureus</i>	nicht nachweisbar in 1g
<i>Escherichia coli</i>	nicht nachweisbar in 1g
Salmonellen spp	nicht nachweisbar in 1g