

## DATENBLATT

<b>Name:</b>	<b>Carbenicillin Na<sub>2</sub> – CCT</b>		
Produkt:	Carbenicillin Dinatriumsalz Zellkultur getestet	Artikel-Nr.:	20111
Formulierung:	Pulver, weiß bis cremefarben	CAS-Nr.:	4800-94-6
Molekulargewicht:	422,4	Formel:	C <sub>17</sub> H <sub>16</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub> SNa <sub>2</sub>
Lagerung:	2 bis 8°C, trocken lagern. Vor dem Öffnen auf Raumtemperatur erwärmen.		

Parameter	Spezifikation
Gehalt (Trockensubstanz)	> 92,0%
Wirkstoffgehalt (Trockensubstanz)	> 800 µg/mg
Bestimmung	entspricht
Wassergehalt	< 6,0%
pH	6,0 - 7,5
Löslichkeit (50 mg/ml in H <sub>2</sub> O)	Klare und leicht gelbliche Lösung
Iod absorbierende Substanzen	< 8,0%
Benzylpenicillin-Natrium	< 5,0%
Pyrogene	< 80 mg/kg