

Spécification

Numéro d'article:	2042	Date d'impression:	20.11.2017
Boc-L-Cysteine-(4-Mbzl)			
≥98,5 %, pour la biochimie			
N°CAS	61925-77-7	Temp. de stockage:	+4 °C
Formule:	C ₁₆ H ₂₃ NO ₄ S		
Densité:			
Masse moléculaire:	325,42 g/mol		

Type analysis

Appearance	white to off-white powder
Purity (HPLC)	≥98,5 %
Specific rotation $[\alpha]_D^{20}$ (2 % in methanol)	-37,0° to -34,0°
Water (KF)	≤2,0 %
Enantiomer purity	≤0,5 % D-Enantiomer

Nos produits sont contrôlés pour une utilisation en laboratoire.
Les indications se rapportent à l'état actuel de la qualité du produit.
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications si nécessaire.

U. Jeckel
Quality Assurance

S.Hildebrandt
Quality Management

Ce document a été élaboré de manière informatique et ne comporte pas de signature.