

Analysenergebnisse



Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg

Wirkstoff: Colistimethat Na

CAS-Nr.: 8068-28-8

Summenformel: $C_{58}H_{115}N_{16}Na_5O_{28}S_5$

Molare Masse: $1759.9 \text{ g}\cdot\text{mol}^{-1}$

Charge: L90a

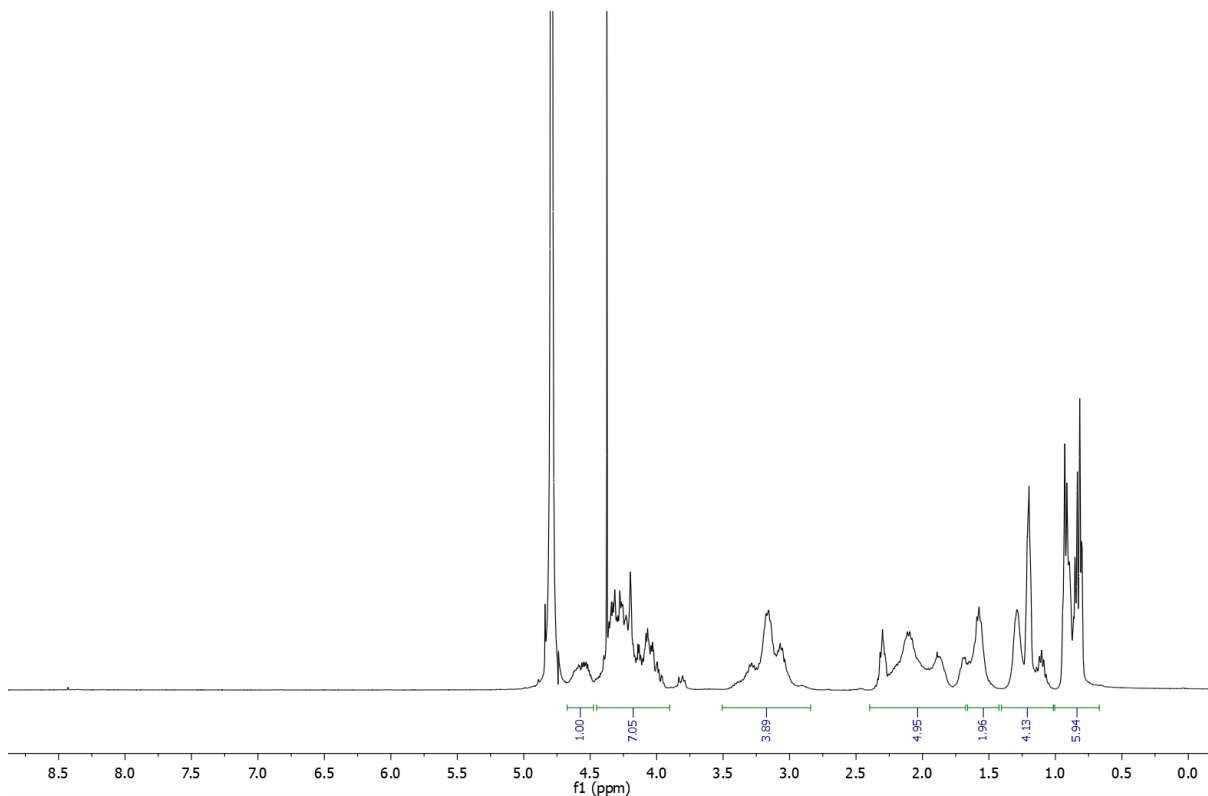
Herstellungsdatum: 26.09.2023

Analytik:

	Spezifikation	Analyse
Aussehen	Weißes bis fast weißes Pulver	Weißes Pulver

$^1\text{H-NMR}$ Spektrum:

gemessen mit einem Bruker Avance 400 (^1H : 400 MHz) Spektrometer



IR Spektrum:

gemessen mit einem FT-IR Spektrometer (Spectrum BX) mit ATR-Technik von $600\text{-}4000\text{cm}^{-1}$

