

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **(Ser(PO<sub>3</sub>H<sub>2</sub>)<sup>°</sup>,Thr(PO<sub>3</sub>H<sub>2</sub>)<sup>°</sup>5)-Tau Peptide (194-213), CAS [[2022956-55-2]] BAC-4099870.0500**

Artikelname	(Ser(PO <sub>3</sub> H <sub>2</sub> ) <sup>°</sup> ,Thr(PO <sub>3</sub> H <sub>2</sub> ) <sup>°</sup> 5)-Tau Peptide (194-213), CAS [[2022956-55-2]]
Artikelnummer	BAC-4099870.0500
Hersteller Artikelnummer	4099870.0500
Alternativnummer	BAC-4099870.0500
Hersteller	Bachem
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	2151.07
Sequenz	H-Arg-Ser-Gly-Tyr-Ser-Ser-Pro-Gly-Ser(PO <sub>3</sub> H <sub>2</sub> )-Pro-Gly-Thr(PO <sub>3</sub> H <sub>2</sub> )-Pro-Gly-Ser-Arg-Ser-Arg-Thr-Pro-OH
CAS Nummer	[2022956-55-2]
Formel	C <sub>81</sub> H <sub>133</sub> N <sub>29</sub> O <sub>36</sub> P <sub>2</sub>