

<u>EU-Zulassungsnummer</u>	<u>Name (Phantasiebezeichnung)</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungsform</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Behältnis</u>	<u>Inhalt (Konzentration)</u>	<u>Packungsgröße</u>
EU/1/17/1187/001	Trumenba	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze mit Injektionsnadel
EU/1/17/1187/002	Trumenba	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Fertigspritze ohne Injektionsnadel
EU/1/17/1187/003	Trumenba	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	5 Fertigspritzen mit Injektionsnadeln
EU/1/17/1187/004	Trumenba	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	5 Fertigspritzen ohne Injektionsnadeln
EU/1/17/1187/005	Trumenba	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen mit Injektionsnadeln
EU/1/17/1187/006	Trumenba	--1	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Fertigspritzen ohne Injektionsnadeln

--1 Eine Dosis (0,5 ml) enthält:

Neisseria meningitidis Serogruppe B fHbp Unterfamilie A ^{1,2,3}

60 Mikrogramm

Neisseria meningitidis Serogruppe B fHbp Unterfamilie B ^{1,2,3}

60 Mikrogramm

¹ rekombinantes lipidiertes fHbp (Faktor H-bindendes Protein)

² hergestellt in *Escherichia coli*-Zellen mittels rekombinanter DNA-Technologie

³ adsorbiert an Aluminiumphosphat (0,25 mg Aluminium pro Dosis)