

<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/1/06/337/001	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	0,5 ml	1 Durchstechflasche + 1 Durchstechflasche
EU/1/06/337/002	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	0,5 ml l	10 Durchstechflaschen + 10 Durchstechflaschen
EU/1/06/337/005	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Durchstechflasche + 1 Fertigspritze ohne Nadel
EU/1/06/337/006	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Durchstechflaschen + 10 Fertigspritzen ohne Nadeln
EU/1/06/337/007	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	20 Durchstechflaschen + 20 Fertigspritzen ohne Nadeln
EU/1/06/337/008	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Durchstechflasche + 1 Fertigspritze + 1 Nadel
EU/1/06/337/009	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Durchstechflaschen + 10 Fertigspritzen + 10 Nadeln
EU/1/06/337/010	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	20 Durchstechflaschen + 20 Fertigspritzen + 20 Nadeln
EU/1/06/337/011	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	1 Durchstechflasche + 1 Fertigspritze + 2 Nadeln

EU/1/06/337/012	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	10 Durchstechflaschen + 10 Fertigspritzen + 20 Nadeln
EU/1/06/337/013	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension in einer Fertigspritze	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Fertigspritze (Glas)	0,5 ml	20 Durchstechflaschen + 20 Fertigspritzen + 40 Nadeln
EU/1/06/337/014	M-M-RvaxPro	--1	Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension	Subkutane oder intramuskuläre Anwendung	Pulver: Durchstechflasche (Glas); Lösungsmittel: Durchstechflasche (Glas)	0,5 ml	5 Durchstechflaschen + 5 Durchstechflaschen
--1	Masern-Virus ¹ , Stamm Enders' Edmonston (lebend, attenuiert)		mind. 1 x 10 ³ ZKID ₅₀ *				
	Mumps-Virus ¹ , Stamm Jeryl-Lynn® (Level B), (lebend, attenuiert)		mind. 12,5 x 10 ³ ZKID ₅₀ *				
	Röteln-Virus ² , Stamm Wistar RA 27/3 (lebend, attenuiert)		mind. 1 x 10 ³ ZKID ₅₀ *				

* zellkulturinfektiöse Dosis 50 %

¹ gezüchtet in Hühnerembryozellen

² gezüchtet in humanen diploiden Lungenfibroblasten (WI-38)