





## Übersicht COVID-19-Impfstoffe (mRNA)

		Comirnaty® 30 µg/Dosis <u>Konzentrat</u> zur Herstellung einer Injektionsdispersion ab 12 Jahren (BioNTech)		Comirnaty® 10 µg/Dosis <u>Konzentrat</u> zur Herstellung einer Injektionsdispersion für 5 bis 11-Jährige (BioNTech)		Comirnaty® 30 µg/Dosis <u>Injektionsdispersion</u> ab 12 Jahren (BioNTech)		Spikevax® Injektionsdispersion ab 12 Jahre (Moderna)
<b>Haltbarkeiten</b>								
-90 °C bis -60 °C	9 Monate (Lagerung und Transport)	6 Monate (Lagerung und Transport) (Verlängerung auf 9 Monate wird vorbereitet)	6 Monate (Lagerung und Transport) (Verlängerung auf 9 Monate wird vorbereitet)					
-25 °C bis -15 °C	2 Wochen (Lagerung und Transport) - <i>einmalig</i>	Keine Daten	Keine Daten				7 Monate (Verlängerung auf 9 Monate wird vorbereitet)	
+2 °C bis +8 °C	1 Monat (Lagerung), davon insgesamt 12 Stunden Transport	10 Wochen (Lagerung und Transport)	10 Wochen (Lagerung und Transport)				30 Tage (Lagerung), davon 12 Stunden Transport	
+8 °C bis +30 °C	2 Stunden (Lagerung)	12 Stunden (Lagerung)	12 Stunden (Lagerung)				24 Stunden	
<b>Puffer</b>								
	Phosphatpuffer	TRIS-Puffer	TRIS-Puffer					
<b>Kappenfarbe</b>								
	<b>Violett</b>	<b>Orange</b>	<b>Grau</b>					
<b>Rekonstitution</b>								
	mit 1,8 ml NaCl 0,9%	mit 1,3 ml NaCl 0,9%	NICHT verdünnen				NICHT verdünnen	
<b>Dosen / Vial</b>								
	6 Dosen/ Vial	10 Dosen/ Vial	6 Dosen/ Vial				10 Primedosen/ Vial (20 Boosterdosen/ Vial)	
<b>Applikation</b>								
	0,3 ml/ Dosis (=30 µg/ Dosis)	0,2 ml/ Dosis (=10 µg/ Dosis)	0,3 ml/ Dosis (=30 µg/ Dosis)				0,5 ml/ Primedosis (100 µg/ Primedosis) 0,25 ml/ Boosterdosis (50 µg/ Boosterdosis)	
<b>Besonderheiten</b>								
	Impfstoff darf nach dem Auftauen nicht wieder eingefroren werden	Impfstoff darf nach dem Auftauen nicht wieder eingefroren werden	Impfstoff darf nach dem Auftauen nicht wieder eingefroren werden				Impfstoff darf nach dem Auftauen nicht wieder eingefroren werden	
	Vor Erschütterungen und Licht schützen	Vor Erschütterungen und Licht schützen	Vor Erschütterungen und Licht schützen				Vor Erschütterungen und Licht schützen	