

Alle Proben müssen vor der Prüfung sterilisiert werden!

Angaben zur Prüffolie 4:

Hersteller/Bezeichnung*:				
LOT-Nummer der Folie ¹ :			CE konform ^{1*} : Ja Nein	
	Folienschlauch*	Größe ^{1*}	_____ x _____ mm	
	Folienschlauch mit Falz*	Größe ^{1*}	_____ x _____ x _____ mm	
	Folienbeutel*	Größe ^{1*}	_____ x _____ mm selbstklebend	
	Folienbeutel mit Falz*	Größe ^{1*}	_____ x _____ x _____ mm selbstklebend	
Probe 1 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Probe 2 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Probe 3 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Datenerfassung durch die LZÄKB (Messdaten)				
① Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	② Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	③ Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	Nahtbreite: _____ mm	

Angaben zur Prüffolie 5:

Hersteller/Bezeichnung*:				
LOT-Nummer der Folie ^{1*} :			CE konform ^{1*} : Ja Nein	
	Folienschlauch*	Größe ^{1*}	_____ x _____ mm	
	Folienschlauch mit Falz*	Größe ^{1*}	_____ x _____ x _____ mm	
	Folienbeutel*	Größe ^{1*}	_____ x _____ mm selbstklebend	
	Folienbeutel mit Falz*	Größe ^{1*}	_____ x _____ x _____ mm selbstklebend	
Probe 1 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Probe 2 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Probe 3 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Datenerfassung durch die LZÄKB (Messdaten)				
① Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	② Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	③ Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	Nahtbreite: _____ mm	

Angaben zur Prüffolie 6:

Hersteller/Bezeichnung*:				
LOT-Nummer der Folie ^{1*} :			CE konform ^{1*} : Ja Nein	
	Folienschlauch*	Größe ^{1*}	_____ x _____ mm	
	Folienschlauch mit Falz*	Größe ^{1*}	_____ x _____ x _____ mm	
	Folienbeutel*	Größe ^{1*}	_____ x _____ mm selbstklebend	
	Folienbeutel mit Falz*	Größe ^{1*}	_____ x _____ x _____ mm selbstklebend	
Probe 1 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Probe 2 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Probe 3 sterilisiert am*:			Charge der Sterilisation*:	
Datenerfassung durch die LZÄKB (Messdaten)				
① Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	② Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	③ Fmin: _____ Fmax: _____ Fmittel: _____	Nahtbreite: _____ mm	

(1) Die Informationen müssen gemäß DIN EN 868-5 bzw. DIN EN ISO 11607-1 vom Hersteller des Verpackungsmaterials zur Verfügung gestellt werden.