



Zutreffendes ankreuzen

Probenerstellung für eine Siegelnaht-Festigkeitsprüfung im Rahmen der Leistungsbeurteilung (PQ) nach ISO 11607 -2

1. Siegelgerät: _____
Ser.-Nr.: _____
Material/SBS: _____
Siegelparameter:
T= °C p= N t= s

Siegelgerät auf Betriebstemperatur bringen

Informationen zu Siegelgerät,
Sterilbarriersystem und
Siegelparametern angeben



2. 3 Proben pro Materialtyp
Probenlänge ca. 15cm
Jedes Material einzeln versiegeln
Nur peelbare Materialien

Proben versiegeln

Beutel an offener Seite verschließen
Schläuche beide Seiten verschließen



3. Intakte Siegelung
Keine Kanalbildung
Keine Durchstiche/Risse
Keine Delaminierung/Ablösung

Proben optisch prüfen
auf Mängel in der Siegelnaht

Bei Mängeln neue Proben
Bei Dauermängeln Gerät warten
oder reparieren lassen



4. 3 Sterilisationszyklen
A
B
C

Proben Sterilisieren

Jede Probe einem anderen
Sterilisationszyklus beilegen
und eindeutig beschriften



5. hawo GmbH
Römerring 4
D-74821 Mosbach
Germany

Proben an Prüflabor versenden

Rücksendeadresse und
Ansprechpartner angeben