

المواصفات الفنية لمادة أسيتات السيلولوز

• الوصف : أسيتات السيلولوز لتصنيع فلتر السيجارة 5.0Y30000

1. يجب ان تكون المادة بيضاء نقية في بالات بدون طعم وبدون رائحة ومناسبة للاستخدامات الغذائية.

2. كل بالة منها يجب أن لا تقل عن 500/ كغ .

3. يجب ان تتنظم أسيتات السيلولوز بشكل جيد ويشكل يكون من السهل معه سحبها ويجب الا تكون متتصقة مع بعضها البعض .

• الاستخدام :

سيتم استخدام أسيتات السيلولوز على الات هاوني KDF2 و KDF4 و 2E لصناعة أصابع الفلتر وفق ما يلي :

| قوية السحب العظمى | قوية السحب الدنيا | القطر | الطول |
|-------------------|-------------------|-------|--------|
| 220 | 190 | 7.95 | 120 مم |
| 210 | 180 | 7.87 | 120 مم |
| 195 | 165 | 7.87 | 112 مم |

ويمعدل ضخ قري أسيتين 80 - 90 %

يؤخذ بعين الاعتبار عند تقييم أصابع الفلتر المنتجة من أسيتات السيلولوز ما يلي :

1. القساوة

2. الوزن والمردود

3. المرونة

4. ملائمة أصابع الفلتر على الات السجائر (GD - ديكوفليه)

5. يجب أن تغلف مادة أسيتات السيلولوز بطريقة تضمن الحصول على درجة كافية من الحماية من الأضرار الميكانيكية والرطوبة .

6. يجب أن يتضمن العرض الفني وزن 1000/ اصبع التي تحقق مقاومة السحب مع القساوة المطلوبة بحيث تتضمن الشروط الازمة لالة لتحقيق افضل النتائج .

7. يجب أن يضم العرض (وضمن ظروف التخزين الطبيعية لسنة واحدة على الاقل) عدم حدوث اي تغير في المواصفات من حيث اللون او المظهر او الرائحة او حدوث اي طعم غير مقبول خلال التدخين .

8. في حال حزم اكثر من بالة على طبلية خشبية واحدة يجب ان تزود البالة السفلية بطبليه خشبية ثانية من الاعلى لسهولة ازالة البالة العلوية بالرافعة الشوكية .

9. يلتزم العرض بوضع لصاقة على كل بالة يبين فيها اسم المادة وزونها وتاريخ الانتاج .

النموذج المطلوب للاختبار : بالة واحدة .

تعتمد المواصفات التالية لطلب العروض رقم ٣٣٣/٣

السيد العام
محسن حسن عبادو
٣٣٣/٣
(السيد العام)

السيد العام
البروف رم ٣٣٣/٣ للمرة الثانية
السيد العام

٢/٦

٤/٥