

## المواصفات الفنية لمادة أسيتات السيلولوز

• الوصف : أسيتات سيلولوز لتصنيع فلتر السيجارة 5.0Y30000

١. يجب أن تكون المادة بيضاء نقية في بارات بدون طعم وبدون رائحة ومناسبة للاستخدامات الغذائية .

٢. كل بار منها يجب ألا تقل عن /٥٠٠/ كغ.

٣. يجب أن تتنظم أسيتات السيلولوز بشكل جيد وشكل يكون من السهل معه سحبها ويجب ألا تكون ملتصقة مع بعضها البعض .

٤. الاستخدام :

سيتم استخدام أسيتات السيلولوز على آلات هاوني 2 KDF و 2E و KDF4 لصناعة

أصابع الفلتر وفق مايلي :

قوية السحب العظمى	قوية السحب الدنيا	القطر	الطول
٢٢٠	١٩٠	٧.٩٥	١٢٠ مم
٢١٠	١٨٠	٧.٨٧	١٢٠ مم
١٩٥	١٦٥	٧.٨٧	١١٢ مم

ويمعدل ضخ تري آسيتين ٨٠-٩٠ %

يؤخذ بعين الاعتبار عند تقييم أصابع الفلتر المنتجة من أسيتات السيلولوز المقدمة مايلي :

• التساوة

• الوزن والمردود

• المرونة

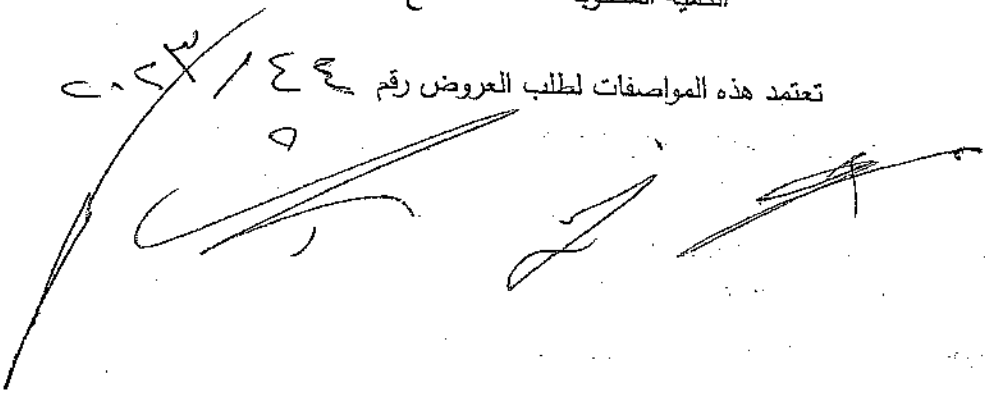
• ملائمة أصابع الفلتر على آلات السجائر ( GD - ديكوفليه )

• يجب أن تغلف مادة أسيتات السيلولوز بطريقة تضمن الحصول على درجة كافية من الحماية ضد الضرر الميكانيكي أو الرطوبة .

• يجب أن يتضمن العرض التقني وزن / ١٠٠٠ / إصبع التي تحقق مقاومة السحب مع التساواة المطلوبة بحيث تتضمن الشروط الازمة للألة لتحقيق أفضل النتائج .

- يجب أن يضمن العارض (ويسأل عن ظروف التخزين الطبيعية لسنة واحدة على الأقل ) عدم حدوث أي تغير في مواصفات من حيث اللون أو المظهر أو الرائحة أو حدوث أي طعم غير مقبول خلال التدخين
- في حال حزم أكثر من بالة على طبلية خشبية واحدة يجب أن تزود البالة السفلية بطلبة خشبية ثانية من الأعلى لسهولة إزالء البالة الغلوية بالرافعة الشوكية .
- يتلزم العارض بوضع لصاقة على كل بالة يبين فيها اسم المادة وزنها وتاريخ الانتاج.
- التموذج المطلوب للاختبار: بالة واحدة الكمية المطلوبة ١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠

تعتمد هذه المواصفات لطلب العروض رقم ٤٤٢٣



المدير العام

