

المواصفات الفنية لمادة أسيتات السيلولوز

• الوصف : أسيتات السيلولوز لتصنيع فلتر السيجارة 5.0 ٢٣٠٠٠٠

١. يجب ان تكون المادة بيضاء نقية في بالات بدون طعم وبدون رائحة و المناسبة للاستخدامات الغذائية.

٢. كل بالة منها يجب أن لا تقل عن ٥٠٠ كغ .

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

• الاستخدام :

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

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 أسيتين ٨٠ - ٩٠ %

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

١. القساوة
٢. الوزن والمردود
٣. المرونة

٤. ملائمة أصابع الفلتر على آلات السجائر (GD - ديكوفليه)

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

٦. يجب أن يتضمن العرض الفني وزن / ١٠٠٠ / ١٠٠٠ اصبح التي تحقق مقاومة السحب مع القساوة المطلوبة بحيث تتضمن الشروط الازمة للالة لتحقيق افضل النتائج .

٧. يجب أن يضمن العارض (و ضمن 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 التخزين .

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

٩. يلتزم العارض بوضع لصاقة على كل بالة يبين فيها اسم المادة وزونها وتاريخ الانتاج .

النموذج المطلوب للختبار : بالة واحدة .

تعتمد المواصفات الفنية لطلب العروض رقم ٢٠٠٣ / ٤

المدير العام

محسن حسن عبیدو



