

المواصفات الفنية لمادة اصبع الفلتر

- الوصف : اصبع فلتر بيضاء مصنعة من مادة أسيتات السيلولوز على شكل اسطوانة منتظمة .
- الاستخدام : تستخدم في عملية تصنيع السجائر على آلات ديكوفليه و GD وفق المواصفات التالية :

القياس	طول 112 مم	طول 120 مم معدل	
المجال	7.89 – 7.85 مم	7.89 – 7.85 مم	القطر
القياس الامثل	7.87 مم	7.87 مم	
مقاومة المسحب	180 مل/عمود ماء تقريبا	195 مل/عمود ماء تقريبا	القصافة
القياس الامثل	% 83-80	% 83-80	
القياس الامثل	%81	%81	

- يراعى عند التقييم الفني للنماذج :

- القرب الى القياس الامثل .
- جودة التصاق مكونات اصبع الفلتر ببعضها البعض .
- تجلس توزع الباف (شعيرات) الأسيتات داخل الاصبع .
- فاعلية الفلترة و معدل احتجاز الرواسب بعد التدخين على آلية التدخين المخبرية .
- الرائحة وعدم التأثير في الطعام .
- جودة تدخين السيجارة بعد دمج قطعة الفلتر مع حبل السيجارة .
- مدى المحافظة على المواصفات الشكلية لقطعة الفلتر خلال التدخين .
- الملائمة للعمل على آلات السجائر .
- جودة قص اصبع الفلتر وانتظام وارتفاع مقطع القص من طرفي الاصبع .
- يضمن العرض ان جميع المواد الداخلة في الصنع مناسبة للاستخدام الغذائي ولا تتسبب بأي اضرار على الصحة و يضمن عدم حدوث تغيرات في مواصفات المادة خلال التخزين .
- التعبئة : ضمن صناديق او عبوات تناسب تفريغها الى الشبك البلاستيكي المستخدم على آلات السجائر علما ان سعة الشبك المستخدم على آلات السجائر هو (4500) اصبع تقريبا ، و تؤمن هذه الصناديق سلامة اصبع الفلتر من الأضرار الميكانيكية أثناء عمليات الشحن و الاستخدام و حمايتها من الظروف الخارجية ، و تتوضع الصناديق على طبالي خشبية قابلة للاستخدام مع الروافع الشوكية و تحزم و تغلف بالشكل الذي يؤمن عدم انزياحها عند التعامل معها او عند الشحن .

- النماذج المطلوبة للاختبار 2/ شبكة من كل قياس

تعتمد المواصفات الفنية لطلب العروض رقم : ٥٩ / ٢٠٢٤

المدير العام
محسن حسن عبيدو



لـ

١٢

٦٣

٦٤