



تقرير الإختبار
رقم : ١٦١٧-٢

اسم العميل	: شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية .
تاريخ الأصدار	: ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة*	: عينة مشترك UPVC قطر ٧٥ مم (T) - PN 16 .
لون العينة	: رمادي .
المواصفات	: المصرية ١٧١٧ لسنة ٢٠٠٨ والقرار الوزاري ١٦٤ لسنة ٢٠١٥ .
درجة الحرارة	: ٢٣ م ± ٢ م
	: نسبة الرطوبة ٥٠ % ± ٥ %

- مرفق نتيجة تحليل العينة
- * العينة وبياناتها وردت الى المركز بمعرفة العميل

مدير إدارة المعامل
م. م. م. م.
(كيميائية / وفاء على مرسى)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
بمجلس
الإدارة الفنية

انجى ...



شهادة تحاليل
رقم التقرير : (١٦١٧ - ٢)

اسم العميل : شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية.
تاريخ الأصدار : ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة* : عينة مشترك UPVC قطر ٧٥ مم (T) - PN 16 .
لون العينة : رمادي .
*العينة وبياناتها وردت إلى المركز بمعرفة العميل

متوسط النتائج	الاختبارات
مشترك ٧٥ مم	
٧٥,٣١ ٦,٦٦	١- الأبعاد و المقاسات - القطر الداخلي - السمك م
السطح الداخلي والخارجي للمشارك T ناعم ونظيف وخالي من الخدوش والتجاويف	٢- الفحص الظاهري
اجتازت لا يوجد	٣- التأثير الحراري (١٥٠ م، ٣٠ دقيقة) - الفحص ظاهري - نسبة التغير في السمك %
اجتازت	٤- الضغط الهيدروليكي ٤٨ بار - ١ ساعة - ٢٠ م

مدير المعمل الميكانيكي
(مهندس / السيد محمد)

أخصائي معمل
(كيميائي / معتز احمد)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد
الإدارة الفنية



تقرير الإختبار
رقم : ١٦١٧-٤

اسم العميل	: شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية .
تاريخ الأصدار	: ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة*	: عينة جلبية لحام UPVC قطر ٥٠ مم - PN 16 .
لون العينة	: رمادى .
المواصفات	: المصرية ١٧١٧ لسنة ٢٠٠٨ والقرار الوزارى ٢٧٧ لسنة ٢٠٠٠ .
درجة الحرارة	: ٢٣ م ± ٢ م : نسبة الرطوبة : ٥٠ % ± ٥ %

- مرفق نتيجة تحليل العينة
- * العينة وبياناتها وردت الى المركز بمعرفة العميل

مدير إدارة المعامل
وضاهى
(كيميائية / وفاء على مرسى)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد ...
الإدارة الفنية

انجى ...



شهادة تحاليل
رقم التقرير : (٤-١٦١٧)

اسم العميل : شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية.
تاريخ الأصدار : ٢٠٢١/٣/١٤.
العيونة* : عينة جلبة لحام UPVC قطر ٥٠ مم - PN 16.
لون العينة : رمادي.
*العيونة وبياناتها وردت إلى المركز بمعرفة العميل

متوسط النتائج	الاختبارات
جلبة ٥٠Φ مم	
٥٠,١ ٦,٣٩	١- الأبعاد و المقاسات - القطر الداخلى - السمك
السطح الداخلى والخارجى للجلبه ناعم ونظيف وخالى من الخدوش والتجاويف	٢- الفحص الظاهرى
اجتازت لا يوجد	٣- التأثير الحرارى (١٥٠ م، ٣٠ دقيقة) - الفحص ظاهرى - نسبة التغير فى السمك
اجتازت	% - الضغط الهيدرولىكى ٤٨ بار - ١ ساعه - ٢٠ م

مدير المعمل الميكانيكى
(مهندس / السيد محمد)

أخصائى معمل
(كيميائى/ معتز احمد)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد...
الإدارة الضنية



تقرير الإختبار رقم : ١٦١٧-٥

اسم العميل	: شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية .
تاريخ الأصدار	: ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة*	: عينة جلبة لحام نكر UPVC قطر ٧٥ مم / ٦٣ مم / ٢ - PN 16 .
لون العينة	: رمادى .
المواصفات	: المصرية ١٧١٧ لسنة ٢٠٠٨ والقرار الوزارى ٢٧٧ لسنة ٢٠٠٠ .
درجة الحرارة	: ٢٣ م ± ٢ م
	: نسبة الرطوبة ٥٠ % ± ٥ %

■ مرفق نتيجة تحليل العينة ...

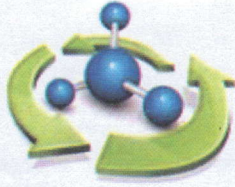
■ * العينة وبياناتها وردت الى المركز بمعرفة العميل

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد ...
الإدارة الفنية

مدير إدارة المعامل

عز الدين
(كيميائية / وفاء على مرسى)

انجى ...



شهادة تحاليل
رقم التقرير : (١٦١٧ - ٥)

اسم العميل : شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية.
تاريخ الأصدار : ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة* : عينة جلبة لحام ذكر UPVC قطر ٧٥ مم / ٦٣ مم / ٢ - PN 16 .
لون العينة : رمادي .
*العينة وبياناتها وردت إلى المركز بمعرفة العميل

متوسط النتائج	الاختبارات
جلبة ٦٣Φ مم	
٦٣ ٦,٠٥	١- الأبعاد و المقاسات - القطر الداخلي - السمك
السطح الداخلي والخارجي للجلبية ناعم ونظيف وخالي من الخدوش والتجاويف	٢- الفحص الظاهري
اجتازت لا يوجد	٣- التأثير الحراري (١٥٠ م، ٣٠ دقيقة) - الفحص ظاهري - نسبة التغير في السمك
اجتازت	٤- الضغط الهيدروليكي ٤٨ بار - ١ ساعة - ٢٠ م

مدير المعمل الميكانيكي
مهندس / السيد محمد

أخصائي معمل
(كيميائي / معتز احمد)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد ...
الإدارة الفنية



تقرير الإختبار
رقم : ٣-١٦١٧

اسم العميل	: شركة ميكا جرين للصناعات البلاستيكية .
تاريخ الأصدار	: ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة*	: عينة كوع UPVC قطر ٩٠مم (زاوية ٩٠°) - PN 16 .
لون العينة	: رمادى .
المواصفات	: المصرية ١٧١٧ لسنة ٢٠٠٨ والقرار الوزارى ٢٧٧ لسنة ٢٠٠٠ .
درجة الحرارة	: ٢٣م ± ٢م
	: ٥٠% ± ٥%

- مرفق نتيجة تحليل العينة
- * العينة وبياناتها وردت الى المركز بمعرفة العميل

مدير إدارة المعامل
وقادسي
(كيميائية / وفاء على مرسى)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد ...
الإدارة الفنية

انجى ...



شهادة تحاليل
رقم التقرير : (٣-١٦١٧)

اسم العميل : شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية.
تاريخ الأصدار : ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة* : عينة كوع UPVC قطر ٩٠ مم (زاوية ٩٠°) - PN 16 .
لون العينة : رمادي .
*العينة وبياناتها وردت إلى المركز بمعرفة العميل

متوسط النتائج	الاختبارات
كوع Φ ٩٠ مم	
٩٠,١ ٧,٢	١- الأبعاد و المقاسات - القطر الداخلي - السمك
السطح الداخلي والخارجي للكوع ناعم ونظيف وخالي من الخدوش والتجاويف	٢- الفحص الظاهري
اجتازت لا يوجد	٣- التأثير الحراري (١٥٠ م، ٣٠ دقيقة) - الفحص ظاهري - نسبة التغير في السمك
اجتازت	٤- الضغط الهيدروليكي ٤٨ بار - ١ ساعة - ٢٠ م

مدير المعمل الميكانيكي
(مهندس / السيد محمد)

أخصائي معمل
(كيميائي/ معزز احمد)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد
الإدارة الضية



رقم التقرير ٣-١٦١٧

اسم العميل : شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية .
تاريخ الأصدار : ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة* : عينة كوع UPVC قطر ٩٠ مم (زاوية ٩٠°) - PN 16 .
لون العينة : رمادي .
المواصفة : أيزو ٨٠٤٨-١١٣٤٨-٣ .
الأختبار : اختبار السمية (Toxicity Test)
الجهاز : ميكروتكس موديل ٥٠٠ (Microtox , Model 500)

النتائج	الاختبار
اجتازت (غير سام)	- السمية

الخلاصة

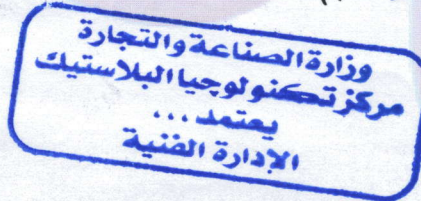
- من نتيجة اختبار الماء المستخلص بعد وضع عينة من (كوع PVC قطر ٩٠ مم) وجد ان الماء ليس به سمية (Non-Toxic).
- العينة (كوع PVC قطر ٩٠ مم) ليست بها تأثير سمى على مياه الشرب.

مدير المعمل الكيميائي

(كيميائية / مروة احمد قطب)

مدير إدارة المعامل

(كيميائية / وفاء على مرسى)





تقرير الإختبار رقم : ١-١٦١٧

اسم العميل	: شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية .
تاريخ الأصدار	: ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة*	: عينة مسلوب UPVC قطر ٩٠ مم / ٧٥ مم / ٥٠ مم - PN 16 .
لون العينة	: رمادى .
المواصفات	: المصرية ١٧١٧ لسنة ٢٠٠٨ والقرار الوزارى ١٦٤ لسنة ٢٠١٥ .
درجة الحرارة	: ٢٣ م ± ٢ م
	: ٥٠ % ± ٥ % : نسبة الرطوبة

- مرفق نتيجة تحليل العينة
- * العينة وبياناتها وردت الى المركز بمعرفة العميل

مدير إدارة المعامل
وقادى
(كيميائية / وفاء على مرسى)

وزارة الصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
بمبنى
الإدارة الفنية

انجى ...



شهادة تحاليل

رقم التقرير : (١٦١٧ - ١)

اسم العميل : شركة ميغا جرين للصناعات البلاستيكية.
تاريخ الأصدار : ٢٠٢١/٣/١٤ .
العينة* : عينة مسلوب UPVC قطر ٩٠ مم / ٧٥ مم / ٥٠ مم - PN 16 .
لون العينة : رمادي .
*العينة وبياناتها وردت إلى المركز بمعرفة العميل

متوسط النتائج	الاختبارات
متوسط النتائج مسلوب Ø ٧٥ مم / ٥٠ مم	
٧٥ ٧,٠٧ ٥٠ ٥,٠١	١- الأبعاد و المقاسات (م) - طرف ٧٥ مم - قطر داخلي - سمك - طرف ٥٠ مم - قطر داخلي - سمك
السطح الداخلي والخارجي للمسلوب ناعم ونظيف وخالي من الخدوش والتجاويف	٢- الفحص الظاهري
اجتازت لا يوجد	٣- التأثير الحراري (١٥٠°م، ٣٠ دقيقة) - الفحص ظاهري - نسبة التغير في السمك %
اجتازت	٤- الضغط الهيدروليكي ٤٨ بار - ١ ساعة - ٢٠°م

مدير المعمل الميكانيكي
(مهندس / السيد محمد)

وزارة التجارة والصناعة والتجارة
مركز تكنولوجيا البلاستيك
يعتمد
الإدارة الفنية

أخصائي معمل
(كيميائي / معتز احمد)