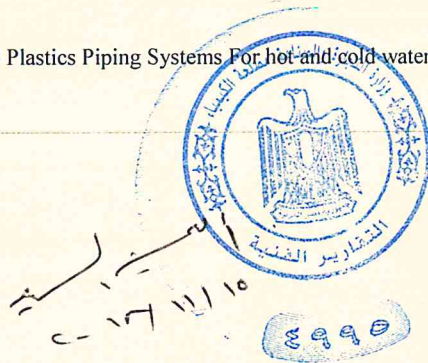




الإدارة المركزية لمعامل القاهرة	
الإدارة العامة لمعامل البوليمرات.	
المعمل المختص / البلاستيك.	
تاريخ تقرير الاختبار (Test Report)	
بيانات العينة	
عدد الصفحات/ العدد الكلي: (٢ / ٢)	كود/ شهادة الوارد للعينة:
كود المعمل الفرعي: ٢٠١٨ / ٣٣٦ / ٠١٥	كود المعمل الرئيسي: ٢٠١٨/٤٠١٩/٠٣١
نتائج الاختبارات	
النتيجة	الاختبار (الوحدة)
١,٠٤	مكونات النحاس: القصدير (Sn) (%)
٢٦,٧٣	الزنك (Zn) (%)
٢,٦٣	الرصاص (Pb) (%)
٠,٥٨	الحديد (Fe) (%)
٠,٢٠	النيكل (Ni) (%)
٠,٠٠٥	الفسفور (P) (%)
٠,١٢	الألمونيوم (Al) (%)
٦٨,٧٥	النحاس (Cu) (%)
<p>- هذه النتيجة تخمس العينة المقدمة ، ولا تمثل إلا الكمية المثلثة منها العينة ، وتبثيلها لأي كميات أخرى هي مسئولية جهة سحب العينة.</p> <p>- يحتفظ ببقايا العينات بعد اختبارها بمعامل المصلحة لمدة أقصاها شهر من تاريخ الاختبار .</p> <p>- سريان العمل بتقرير الاختبار لمدة ثلاثة أشهر للعينات الغذائية ولعدة ستة شهور لباقي العينات من تاريخ إصدار التقرير</p>	
(نهاية التقرير)	مدير الإدارة
المدير العام	()
رئيس الإدارة المركزية لمعامل القاهرة	الختم:
()	وزارة التجارة والصناعة
()	مصلحة الكيمياء
()	صادر رقم (١٢١٦٨) - مرفقات (٨)
()	في ١٥ / ١١ / ٢٠١٨
()	تقرير الاختبار يطبع تحت مسئولية مصلحة الكيمياء فقط
()	محرر التقرير: سارة
()	٤٩٩٥
()	خلفه



الإدارة المركزية لمعامل/ القاهرة		الإدارة العامة لمعامل/ البوليمرات	
المعمل المختص/ البلاستيك			
تقرير الإختبار (Test Report)			
بيانات العينة			
عدد الصفحات/ العدد الكلي : (٢/١)		كود/ شهادة الوارد للعينة : -----	
كود المعمل الفرعي : ٢٠١٨/٣٣٦/٠١٥		كود المعمل الرئيسي : ٢٠١٨/٤٠١٩/٠٣١	
وصف العينة : مشترك بسن نحاس داخلي أخضر اللون		مسمى العينة : مشترك بسن ٣/٤ * ٣/٤ (VEGA)	
تاريخ إصدار التقرير : ٢٠١٨/١١/١٥		تاريخ ورود العينة : ٢٠١٨/١١/٤	
مطالب العميل			
الفحص المطلوب : الفحص الظاهري - الأبعاد - تحديد اختبار الضغط - معدل انسياب المصهور			
المواصفة القياسية : ISO 15874 – 3 /2013 Plastics Piping Systems For hot and cold water installations- polypropylene (PP) – Part3:Fitting			
بيانات العميل			
اسم العميل : شركة أي توب ثيرم لصناعة مواسير ووصلات مياه الشرب والصرف		جهة العميل : ٠١٠٦٦٥٥١٤٤٤	
نتائج الإختبارات			
المطابقة	حدود المواصفة	النتيجة	الإختبار (الوحدة)
مطابقة	العينة سطحها أملس و خالية من الكسور و الشقوق و التشوهات	اجتازت	الفحص الظاهري
-	-	٢٣,٩٨	الأبعاد : - القطر الداخلي (مم)
-	-	٥,١١	- السمك (مم)
مطابقة	ألا يحدث تسريب عند ضغط ٦٥	اجتازت (لم يحدث تسريب)	إختبار الضغط الهيدروستاتيكي (بار) (٦٥ بار لمدة ساعة عند ٥٢٠ س)
-----	----	١,٥٦٥٤	معدل انسياب المصهور (جم / ١٠ ق) (حمل ٥ كجم , درجة حرارة ٢٣٠ س)
الاستنتاج : العينة مطابقة للمواصفة القياسية			
ISO 15874 – 3 /2013 Plastics Piping Systems For hot and cold water installations- polypropylene (PP) – Part3:Fitting			
من حيث الفحص الظاهري اختبار الضغط			



سعيد