QUALITY CERTIFICATE

Saudi Basic Industries Corporation (SABIC)
P.O.Box 5101 Riyadh 11422
Kingdom of Saudi Arabia



شركة المحددية المشركة المشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) من . ب 5101 الرياض 11422 المملك العربيه السعوديه

2332053	Heat ID رقع الصنية	1323370063	C	Material ID	Product details Thickness(mm)	Street 39 34326 Dammam TEL # 138122222	Saudi Steel Pipe Company
0.073	C کریون	2332053	رقع الصبة	Heat ID Pieces		ım 222	pe Compar
0.322	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1		القطع	Pieces	HRC 5.59		ess.
0.0074	کارین کارین	25.67	افي الوزن	Net Wt.(MT) YS N/mm2 UTS N/mm2	خواص المنتج السماكة (ملم)		
0.0066	P benie		خنوع ط	MT) YS			وعنوانه
0.009	Si سيليكون	243	ا مقلومة الد	N/mm2	Standard . Width(mm)		اسم الزيون وعنوانه
0.0157	Al lleaties	350	مقاومة الشد مقاومة الخضوع صافي الوزن	UTS N/mn	JIS G3132: 2005	Street 39 34326 Da TEL # 13	-
0.0055 0.00055 0.00065 0.00184 0.012	Al N Nb نيريوم نتروجين الوشوم	4		12 EL%	: 2005)6	Street 39 34326 Dammam TEL # 138122222	Shipping Address Saudi Steel Pipe Company
0.00053	Nb incine		الصلادة إختبار الشي اختبار القياس نسبة الاستطالة	% GL	المو اصفات العرض (ملم)	m 222	ress e Compa
0.00093	ا فاتيديوم	5	اختبار القو	(mm)L/T	تع تع		ny
0.00065	Ti Ca کالسورم تینانیوم	Ş	إختبار الثني	Bend Test	Coating Spec.		
0.00184	Ca Palled		الصلادة	Hardnes	Spec.		7.
			ارکنسن	GL (mm)LT Bend Test Hardness ECV	بي ا		عنوان التسليم
0.0178	The state of the s			Zinc Coat g/m2	مواصفة الزنك		
0.0019	3 2 2 2 3		التك			Customer P.O. Na Date of Issue Delivery note No.	Customer No.
DATE	B.			7	Steel Grade Length(mm)	Customer-P.O. No. Date of Issue Delivery note No.	e No.
0.0148	13000			n I	irade mm)	Email 04/10/23 806451186	F0036946 10021399
O.A. BEPT	CEV مكافئ الكربون			Ra(Mm)	SPHT1	/23	F003694656 10021399
EPT.	Tramp الشوانب	,	اختار تصاد	Impact (J)	J.	اع شراع م	C. 91
0.00002	p B بررون ال		اخری ا	Impact (J) Others	درجة الحديد الطول(م)	رقع أمر الشراء تاريخ الإصدار رقع التسليع	رقع الشهادة رقم الزبون
التركيب الكيميائي%		الخواص الفيزيانيه					

Physical Properties

Chem. Composition %

Drop Weight Tear Test

TEST CERTIFICATE AS PER EN10204/3.1

Environmental Management Syst

Responsible Care

، مطابقة أنظام المواصفات القياسية ISO 17025 : 2017 مركم الشهادة 1L-693 من الشهادة كالم

This certificate is generated electronically, stamp and signature are

not required

Hadeed laboratory accredited for ISO 17025: 2017
Cert. No. TL-693

اغتيار الثني حسب المواصفات المطلوبة Bend Test is according to standard

إختبار السقوط الحرحسب المواصفات المطلوبة

OHSAS 18001:2007
Occupational Health & Safety
Management System

وحدة إختيار الصلادة

Impact Test Temperature 'C

درجة إختيار التصادم