

发货日期	10.11.2016	发货单	25529022
申请号码	YT201608032 /	申请日期	15.08.2016
订单号码	8209476 / 000001 / 15.08.2016	客户编号	90117666
		Fax	

上海三众化轻发展有限公司  
 上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄56号9幢  
 201702 Shanghai

**ELASTOSIL® R 401/50 S**  
**硅橡胶**

制订日期: 10.11.2016

物料	60028267	批号	MS15929	净重	6,480.000 kg	生产日期	31.08.2016	最佳使用期限	24.11.2017
----	----------	----	---------	----	--------------	------	------------	--------	------------

技术指标	检测方法/检测条件	单位	测定值	最低值	最高值
门尼粘度终值(1+4分钟)	ISO 289-1 / large rotor / 23 °C	nounit	40	30	45
密度	DIN EN ISO 1183-1 A /23 °C / in water	g/cm3	1.13	1.12	1.16
邵尔A硬度催化剂E	ISO 7619-1 ShA / 23 °C / t = 6 mm	nounit	50	46	54
拉伸强度 E	ISO 37 Type 1 / 23 °C / t = 2 mm	N/mm2	10.4	8.5	13.0
断裂时伸长率 加催化剂E	ISO 37 Type 1 / 23 °C / t = 2 mm	%	498	400	650
撕裂强度 加催化剂E	ASTM D 624 B / 23 °C / t = 2 mm	N/mm	22.5	18.0	30.0

handling: 1,5 % E , 10 min 135 °C, 4 h 200 °C

Wacker Chemie AG, Werk Burghausen  
 Business Unit Engineering Silicones  
 Qualitätsmanagement, D.I. W.Lorenz  
 Telefax +49 (8677) 886-5653

This certificate was issued by machine and is valid without a signature.

考虑到运输和中间储藏条件等无法控制的因素的可能影响，  
 以上数据并不免除采购方在收到产品后立即检验产品质量的义务。  
 产品的销售符合双方签署的框架协议（如销售协议、代理协议、分销协议）。

发货日期	10.11.2016	发货单	25529022
申请号码	YT201608032 /	申请日期	15.08.2016
订单号码	8209476 / 000001 / 15.08.2016	客户编号	90117666
		Fax	

上海三众化轻发展有限公司  
上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄56号9幢  
201702 Shanghai

ELASTOSIL® R 401/50 S  
硅橡胶

制订日期: 10.11.2016

物料	60028267	批号	MS15930	净重	9,720.000 kg	生产日期	01.09.2016	最佳使用期限	25.11.2017
----	----------	----	---------	----	--------------	------	------------	--------	------------

技术指标	检测方法/检测条件	单位	测定值	最低值	最高值
门尼粘度终值(1+4分钟)	ISO 289-1 / large rotor / 23 °C	nounit	40	30	45
密度	DIN EN ISO 1183-1 A /23 °C / in water	g/cm3	1.13	1.12	1.16
邵尔A硬度催化剂E	ISO 7619-1 ShA / 23 °C / t = 6 mm	nounit	50	46	54
拉伸强度 E	ISO 37 Type 1 / 23 °C / t = 2 mm	N/mm2	10.5	8.5	13.0
断裂时伸长率 加催化剂E	ISO 37 Type 1 / 23 °C / t = 2 mm	%	513	400	650
撕裂强度 加催化剂E	ASTM D 624 B / 23 °C / t = 2 mm	N/mm	23.2	18.0	30.0
handling: 1,5 % E , 10 min 135 °C, 4 h 200 °C					

Wacker Chemie AG, Werk Burghausen  
Business Unit Engineering Silicones  
Qualitätsmanagement, D.I. W.Lorenz  
Telefax +49 (8677) 886-5653

This certificate was issued by machine and is valid without a signature.

考虑到运输和中间储藏条件等无法控制的因素的可能影响，  
以上数据并不免除采购方在收到产品后立即检验产品质量的义务。  
产品的销售符合双方签署的框架协议（如销售协议、代理协议、分销协议）。