轮胎测试协议书

甲方: 大冢材料科技(上海)有限公司

乙方: 青岛创智恒业新材料有限公司

签订日期: 少20年 12月 23 日

別知台

签订地点: 山东青岛



轮胎抗湿滑性能测试协议书

甲方: 大冢材料科技(上海)有限公司

乙方: 青岛创智恒业新材料有限公司

方根据甲方的要求对轮胎进行测试。经双方友好协商签订以下协议,以期共同遵守执行。 甲方与乙方协作共同进行轮胎的抗湿滑性能测试, 甲方免费向乙方提供实验轮胎, N

验签订《轮胎试验合同》,并默认该合同全部条款。 行使用与处理需经过甲方同意。甲方授权乙方与第三方(出租车租赁公司)就本次轮胎试 甲方为乙方免费提供测试用轮胎,该轮胎所有权归甲方所有, 乙方对该轮胎进

第二条: 甲方自行挑选试验样品,并对样品的代表性及真实性负责

内容及要求如下: 乙方根据甲方要求对轮胎样品进行检测,需保证检测数据的真实准确性。 容

	样本		*	遵
轮胎规格	配方编号	教量/条	检测内容与要求	检测方法
205/55R 16	ಭ ##	44	见《Wanli-轮胎湿滑检	
NOC	4#	4	测报告 20201112》。	ECE R117

溥 第四条: 需及时向甲方沟通, 并由甲方做出最终决策。 甲方如有其他检测要求需及时与乙方进行沟 否则由此造成的检测不完整等问题, 乙方不予负责。 检测过程中, 如遇突发情况或其他不可避免因素导致实验数据不精确时, 乙方

第五条:轮胎回收

的各项费用均由甲方承担。 有轮胎寄至甲方指定地点, 待甲方确认回收。具体回收各项事宜由乙方负责, 而由此产生 本次路试甲方提供共计2组配方(8条轮胎,每组4条), 根据甲方要求,实验完成后所





第六条: 试验费用

- 拾元整,含税6%),同时乙方向甲方开具对应增值税普通发票。 路试结束 二个工作日内,甲方向乙方一次性支付所需费用共计¥16960(壹万陆仟玖佰陆 乙方提供符合检测条件的检测场地,路试过程中所产生的一切费用均由甲方承担。 펠
- 以上费用包括检测场地及轮胎所涉及的测试费、轮胎存储费及管理费

第七条: 乙方在甲方一次性支付检测费用的3个工作日内向甲方提交相关测试数据

方需向对方支付相应款额1%的违约金。 发生逾期付款或逾期提报数据时, 接双方约定进行处理。 即每逾期一天, 违约

向所在地法院诉讼管辖 第九条:本协议其他未尽事宜或争议, 由双方协商进行解决, 协商不成时可由任何一 H

法律效力。 全部结清、甲方收到检测数据之日终止。每份经签字并盖章的协议及其复印件具有同等的 第十条:本协议一式两份, 双方各执一 É. 自双方授权代表签字并盖章后生效, 至费用

本书 五年 ПП 車) NID TECHNOLOGY (上海) 有限公 乙方 地址:山东 (章):

法定代表 MATERIAL 文代表: 合同专用章

开户银行

一一 是号:

传真:

青岛创智恒业新材料有限公

中心A座 組出 号数码科技

开户银行: 招度銀行泰岭路

法定代表的權权代表

西湖: 13964863110

是明:

53290527841060P

传真: 0532-55579176

