现浇混凝土保温免拆模板复合体系材料参数检测

产品名称	现浇混凝土保温免拆模板复合体系材料参数检测
公司名称	百检综合检测商城
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供现浇混凝土保温免拆模板复合体系材料参数检测、现浇混凝土保温免拆模板复合体系材料参数检验、现浇混凝土保温免拆模板复合体系材料参数第三方检测、现浇混凝土保温免拆模板复合体系材料参数计量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

检测标准:

- 1 现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程 DBJ 43/T 315-2016 保温免拆模板/外观质量
- 2 现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程 DBJ 43/T 315-2016 保温免拆模板/尺寸允许偏差
- 3 现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程 DBJ 43/T 315-2016 保温免拆模板/密度等级
- 4 现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程 DBJ 43/T 315-2016 保温免拆模板/规格尺寸
- 5 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016;《外墙外保温工程技术规程》 JGJ144-2004 现浇混凝土保温免拆模板复合体系/抗冲击强度
- 6《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016;《外墙外保温工程技术规程》

- 7 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016;《外墙外保温工程技术规程》 JGJ144-2004 现浇混凝土保温免拆模板复合体系/耐冻融
- 8 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016;《外墙外保温工程技术规程》 JGJ144-2004 现浇混凝土保温免拆模板复合体系/水蒸气湿流密度
- 9 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016;《外墙外保温工程技术规程》 JGJ144-2004 现浇混凝土保温免拆模板复合体系/抹面层不透水性
- 10 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016; 《外墙外保温工程技术规程》JGJ144-2004 现浇混凝土保温免拆模板复合体系/复合墙体热阻
- 11 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016 保温免拆模板/密度等级
- 12 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016 保温免拆模板/规格尺寸
- 13 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016 保温免拆模板/外观质量
- 14 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016 保温免拆模板/尺寸允许偏差
- 15 《现浇混凝土保温免拆模板复合体系应用技术规程》DBJ43/T315-2016;《钢丝网架水泥聚苯乙烯夹芯板》JC623-1996 保温免拆模板/面密度