

检测报告

报告编号：202201B0001

委托单位：青岛艾普利尔节能科技有限公司

样品名称：断桥钢支座

检测类别：委托检测

中国建材检验认证集团股份有限公司



中国国检测试控股集团股份有限公司

检测报告

报告编号: 202201B0001

第 1 页 共 2 页

样品名称	断桥钢支座	检测类别	委托检测
委托单位	青岛艾普利尔节能科技有限公司	商 标	—
生产单位	青岛艾普利尔节能科技有限公司	样品状态	样品完好
收样日期	2022 年 04 月 10 日	样品数量	10 根
生产日期 /批号	—	型号规格	60mm × 60mm
检测依据	检测项目检测依据详见数据页。	检测日期	2022 年 04 月 11 日
检测项目	1、平压性能		
检测结论	* 检测结果见第 2 页。*		
附注: 1、本报告的数据、结果对社会不具有证明作用。			

签发日期: 2022 年 04 月 14 日
(公章)

批 准:

审 核:

编 制:

刘 晓 晨

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号

电话: 010-51167681

邮编: 100024

中国国检测试控股集团股份有限公司

检测报告

报告编号: 202201B0001

第 2 页 共 2 页

序号	检测项目	检测结果	检测依据
1	平压性能	平均值: 1.69MPa	GB/T 1453-2005

(以下空白)



备注: 1、检测地点: 管庄。

本报告结束

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号

电话: 010-51167681

邮编: 100024

说 明

Notice

- 1、本报告无“编制、审核、批准”签字无效。
- 2、本报告涂改、部分复印无效。
- 3、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本机构提出，逾期恕不受理。
- 4、委托检测样品和委托信息由委托人提供，本机构不对其真实性负责，委托检测结果仅对收样负责。
- 5、本报告采用防伪纸张，复印后应带有网格底纹，数据页背面的编号为随机编号，与报告内容无关。

本机构联系方式：

地址 (Address)：北京市朝阳区管庄东里 1 号

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China

邮编 (Post Code)：100024

电话 (Tel)：4000-133-100

网址 (Web)： <http://www.ctc.ac.cn>

<http://www.cbmtc.com>

电子邮件 (E-mail)： lqh@ctc.ac.cn