

GB37481-2019防水文物库房门、金库门

GB17565-2007博物馆甲级防盗安全门

产品名称	GB37481-2019防水文物库房门、金库门 GB17565-2007博物馆甲级防盗安全门
公司名称	深圳市龙电兴业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深圳龙电兴业 型号:GB37481-2019 锁具:指纹密码虹膜等
公司地址	深圳市宝安区石岩应人石文韬工业区三和工业园 A栋
联系电话	075529586880 13602569607

产品详情

A级双开防水文物库房门技术参数：

门框与门扇的正面周边间隙不大于1mm，不应有明显凸起、凹陷、划痕；

所有钢铁部分都应采取防腐措施，包括喷镀、电镀、喷塑、喷漆或其他等效措施，焊接点不应有焊疤；不同金属联合使用时，应防止引起电腐蚀；

门框、门扇的外表面应平整不大于2mm，文物库房门门体和上面、左右之间的间隙不应大于2.5mm，与底部之间隙应不大于5mm，且应不能通过该间隙直视库内；

库门门框和墙体伸出的钢筋牢固地焊接在一起，左、右两侧焊接点不少于6点，上框不少于3点，要保证门框与水平面垂直。

主体材料：

1.0mm厚SUS304不锈钢装饰板+5mm厚钢板+40mm厚复合防火填充物及防钻合金钢板+6mm厚加强钢板+1.0mm厚背板+锁栓传动机构+20mm厚装饰钢板及防火材料。

锁具配置：

配备3把美国进口沙金6731机械密码锁，带三锁联动装置；文物库房门在2人以上同时开启三套锁具中任意二套锁具后，文物库房门才能开启；

日闸门为不锈钢，装在门框后面，为内推式，配置1把内外双向操作的钥匙锁，门锁隐蔽；

报警装置：

文物库房内侧安装1套指静脉门禁，库内人员出库时通过指纹认证后方可开启库门出库；

库房门上安装报警装置，当门体遭受到1600N以上的冲击力，或遭到火焰切割时，以及对电子密码锁（掌形仪/指纹锁）连续三次输入错误密码后，能产生警报信号。报警装置应安装在隐蔽可靠的位置，不会遭受外部破坏，且不影响门的开启。要有符合GB10408.1中4.2.9要求的信号输出接口，以与文物库房的保安监控系统联网。

标志、包装和运输要求：

产品应在明显位置设清晰的永久标志，内容有：商标、产品名称及型号、公司名称及厂址、出厂日期及产品编号；包装采用木质包装箱，包装箱应防雨、防震、防碰撞，并印有相应标记，包装箱应附有产品合格证、使用说明书、装箱单等资料；包装好的产品应能确保在运输中的安全。

特制双开甲0级防盗门技术参数

主体材料：

门框采用2.5mm厚不锈钢一次折弯成形，内部采用3mm厚加强优质钢板；门扇从内至外依次采用1.5mm厚不锈钢+60mm防火材料+1.5mm加强优质钢板+1.0mm厚不锈钢；门闩采用直径大于15mm实心不锈钢；库房门铰链采用加厚不锈钢重型铰链；每扇门安装1个不锈钢圆形手轮。

其他说明：

参照国家标准《防盗安全门通用技术条件》（GB 17565-2007）中对防盗安全门有关技术标准；

特制甲0级防盗门完全满足GB17565-2007中对甲0级防盗安全门的相关要求，且具有气密功能；

安全门在普通机械手工工具、便携式电动工具等相互配合作用下，在30min的净工作时间内，不能打开门或切割出一个穿透门体的615cm²的开口；

须通过公安部安全与警用电子产品质量检测中心检测合格，出具有《特制甲0级防盗门

》检验报告。

安装1把双钥匙专用防盗锁，在锁具安装部位以锁孔为中心，在半径不小于100mm的范围内有5mm厚加强钢板，门锁符合GA/T73-1994的B级及以上要求。