

WT-6120B 电动勾心抗弯曲性能试验机



1.简介

电动勾心抗弯曲性能试验机用于测试钢勾心的抗弯曲性能。测试时，将钢勾心插入夹具中，使勾心绕直径为 10mm 的中心立柱旋转 180°，目测表面小裂纹状况及是否断裂，从而判断钢勾心的抗弯曲性能。

2.参照标准

GB/T28011 鞋类勾心 shanks for footwear

QB/T1917 皮鞋钢勾心 Leather shoe steel shanks

3.主要技术参数

序号	项目	参数
1	弯曲角度	0-180°
2	中心立柱直径	10mm
3	防护罩	6mm 加厚透明防护罩
4	外形尺寸	580x390x140mm
5	重量	20kg
6	电源	AC220V 50Hz