

### 探伤对照表

JB4730-94 部	I	II	III	IV	适用于 6~250mm 钢板	
GB/T2970-91	I	II	III		无IV适用于 6~200mm 钢板	
BS5996: 1993 英国	B <sub>4</sub>	B <sub>3</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	钢板本体分 B <sub>1</sub> —B <sub>7</sub> 级逐级升高 钢板边缘分 E <sub>1</sub> —E <sub>4</sub> 级逐级升高 适用于 5~200mm 钢板	
SEL072-77 德国	II	III	IV	V	钢板本体分 0—6 级 逐级降低, 钢板边缘分 0—4 级 逐级降低, 适用于厚钢板	
JISG0801-1993 日本	合格				不分级别, 适用于 6~200mm 钢板	
NFA04-305 法国	B 级	A 级			分 A、B、C 三级, 逐级升高 ≥6mm	
ASTM435/A435A-90 美国	合格				≥12.5mm	
A578*A578/M-92 美国	III C	I A	II B		III级最严, II级最松	
EN10160	S <sub>2</sub> E <sub>2</sub> 1 级	S <sub>1</sub> E <sub>1</sub> 2 级				