

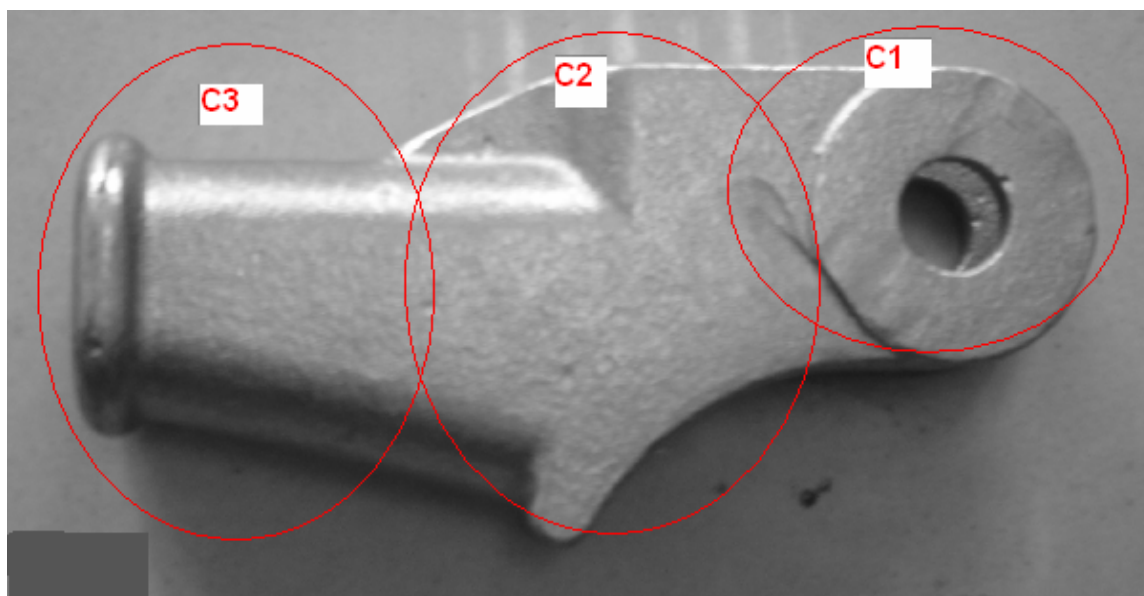


射线检测报告

RT REPORT

零件名称 Name of Item	G25	被检测材料 Material	GS26CrMo4 V1	报告编号 Report No.	TX-060333
执行标准 Standard	BS EN 12681:2003				
样品 Sample <input type="checkbox"/>	试生产 PRE-LAUNCH <input type="checkbox"/>	生产 Production <input type="checkbox"/>	检测数量 Quantity of inspection	3 pcs	
片号 film marking	C1	C2	C3		
射线机型号 RT machine type	XXQ-2505	XXQ-2505	XXQ-2505		
电压, 电流/源强 Voltage, Current/Source Activity	5mv 180kv	5mv 180kv	5mv 180kv		
象质计类型, 线径 I. Q. I. wire (mm)	Z=12	Z=12	Z=12		
焦距(mm) F-Sdistance	600mm	600mm	600mm		
曝光时间 Exposure time	1min	1min	1min		
底片类型 Film type	J2	J2	J2		
底片尺寸 Film size	180x80	180x80	180x80		
增感屏, 滤光板 Screens, Filters	Pb	Pb	Pb		
黑度 Density	1.2-3.5	1.2-3.5	1.2-3.5		
缺陷记录 Interpretation	shrinkage porosity	shrinkage porosity	shrinkage porosity		
评级 Level	I	I	II		

注释和说明 (comments)



证书编号certificate: 浙劳03-1047

检验 Inspector: Yu shichun 审核Reviewer: Ye jianbo

日期Date: 2008-6-25 日期Date: 2008-7-12