



技术要求

1. SCH2是日本标准耐热铸钢牌号, 其化学成分如表所示, 可以用国标GB/T 8492-2014耐热钢 ZG40Cr28Si2 代替;
2. 本件铸造公差按 GB 6414-1999 CT7 公差等级进行制造;
3. 一炉理论用量544.0个, 建议采购5480个;
4. 勿对风帽表面进行精加工抛光。

SCH2材质成分表

C	Si	Mn	S	P	Mo	Ni	Cr
0.25~0.35	0.7~0.85	0.7~0.85	≤0.01	~0.02	~0.2	0.7~1	25~28

1	本图	风帽	114.8	SCH2	0.7		
件号 PARTS NO	图号或标准号 DWG. NO. OR STD. NO.	名称 PARTS. NAME	数量 QTY.	材料 MATERIAL	单重 SINGLE MASS(kg)	总重 TOTAL MASS(kg)	备注 REMARKS
审定	四川宏达股份有限公司 有色金属分公司	冶炼厂					
审核							
校核		风帽					
设计							
制图							
项目子项			第 1 张	共 1 张			
设计阶段			HDYS-YL-2603-01				
招标图							