



技术要求

- 1. 齿面渗碳 0.8~1.2mm；淬火硬度 HRC56~62；

齿轮要素			齿轮副中心距及其极限偏差	
名称	代号	数值	图号	LSY190-108
法向模数	Mn	2.5	齿数	74
齿数	Z	25	公差组名称	代号
齿形角	α_n	20°	I	齿圈径向跳动公差
齿顶高系数	ha	1		公法线长度变动公差
螺旋角	β	8°6'34"	II	齿形公差
螺旋方向		左		齿距极限偏差
法向变位系数	xn	0	III	齿向公差
全齿高	h	5.625	公法线	Wkm
精度等级	8-8-7 GJ			19.352
	GB10095-88			-0.124
				-0.177
			跨齿数	k
				3

零件图号				LSY190-109			
所属装配图号				LSY190-000			
图样标记				数量	单重	比例	
				1		1:1.5	
第 1 张				共 1 张			
小齿轮				20CrMnTi			
设计	校对	审核	工艺	标准化	(审定)		
李连通	秦海波	刘飞					

