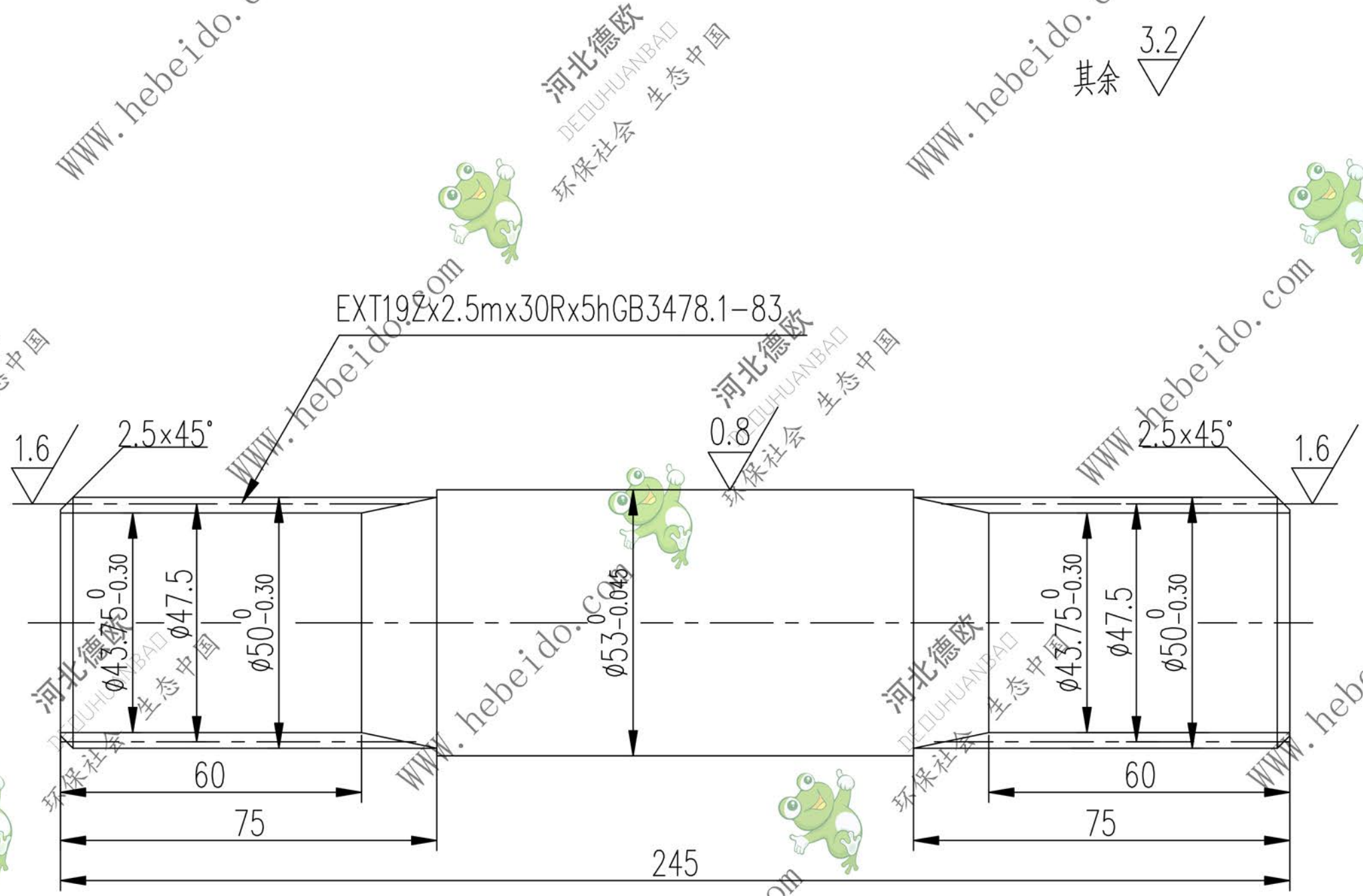


序号	名称	代号	数值
1	齿数	Z	19
2	模数	m	2.5
3	压力角	$\alpha_0$	30°
4	公差等级和配合	5h	GB3478.1-83
5	大径	D <sub>ee</sub>	$\phi 50_{-0.30}^0$
6	渐开线起始圆直径	D <sub>Femax</sub>	$\phi 44.8$
7	小径	D <sub>ie</sub>	$\phi 43.75_{-0.30}^0$
8	作用齿厚最大值	S <sub>vmax</sub>	3.927
9	实际齿厚最小值	S <sub>min</sub>	3.855
10	作用齿厚最小值	S <sub>vmin</sub>	3.883
11	实际齿厚最大值	S <sub>max</sub>	3.899
12	齿根圆弧最小曲率半径	R <sub>emin</sub>	R1.0
13	周节累公差	F <sub>i</sub>	0.040
14	齿形公差	f <sub>f</sub>	0.024
15	齿向公差	F <sub><math>\beta</math></sub>	0.013



调质HB220~250.

比例	
张数	
日期	
审核	
设计	
标记	

名称	中心花键轴			图号	LSY270-206	
材料	40Cr			管理号		
标记	处数	更改文件号	签名	日期		
设计	李连通		工艺		阶段标记	重量
校对	秦海波		标准		比例	共张
审核	刘飞		批准			第 张

