

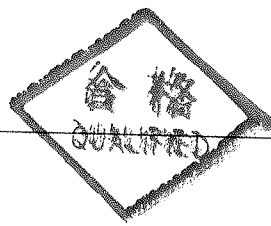
制造商: 大耐泵业有限公司 <b>Manufacturer: DANAI PUMPS CO., LTD</b>		<h1>泵运转试验报告</h1> <h2>Pump Running Test Report</h2>		提交文件号 <b>Presented document No.:</b>	
业主: <b>Owner:</b>				企业文件号 QG/DNB 16.50.17-2006 <b>Enterprise document No.:</b>	
订单号: 2017-G001 <b>Order No.:</b>		安全等级 <b>Safety grade:</b>		可执行标准 GB3216-2006/API610 <b>Executable standard:</b>	
产品型号: PC40-2250-25 <b>Product model:</b>		产品编号: <b>Product code:</b> N2017G00103010		泵名称: <b>Pump name:</b>	
系统编号: <b>System Code</b>		电机功率 11 KW <b>Motor Power</b>		机座号 M2JA160M2A <b>Motor-Plate Code</b>	
				额定转速 2950 rpm <b>Rated Speed:</b>	

试验系统: <b>Test System</b>		试验日期: 2017-10-27 <b>Test Date:</b>		额定流量: 12 <b>Rated flow:</b>	
环境温度: 15 °C <b>Environmental Temperature</b>		试验时间: 8:00-12:00 <b>Test Time:</b>		额定扬程 75.2 <b>Rated head:</b>	

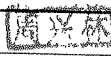


**运转试验结果 Running Test Result**

序号 No.	试验项目 Test Item	测量时间 Measured Time Min.	流量 Flow m <sup>3</sup> /h	入口压力 Suction Pressure Mpa	出口压力 Disch. Pressure Mpa	轴功率 Shaft Power KW	转速 RPM r/min	密封泄漏 Seal Leakage L/min.	环境温度 Environmental Temp. °C	轴承温度 Bearing Temperature °C		振动 Vibration mm/s	噪声 Noise dB
1		8:30	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	21	22	2.6	80.97
2		9:00	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	26	27	2.6	80.97
3		9:30	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	30	31	2.6	80.97
4		10:00	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	33	34	2.6	80.97
5		10:30	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	34	35	2.6	80.97
6		11:00	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	35	36	2.6	80.97
7		11:30	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	35	36	2.6	80.97
8		12:00	12	-0.007	0.74	8.27	2952.3	0	15	35	36	2.6	80.97
9													
10													
11													
12													

备注/Remarks:



结论/Conclusion:

试验员 Tester 	操作者 Operator 	检查员 Inspector 
日期 Date 17.12.17	日期 Date 17.12.17	日期 Date 18.3.9