

NO.:

产品 序列 号	输入电 流 /mA	基准温度 频率初始 精度/Hz	机械/电频率调整 /Hz	线性	相位噪声/dBc							输出波 形	逻辑输出 电压电平		上升下 降时间 /ns	占空因 数/%	峰峰值 /Vp-p	判定 结果			
					1 Hz	10 Hz	100 Hz	1K Hz	10K Hz	100K Hz	1M Hz		高电 平 (V)	低电 平 (mV)							
1	2	-33																			
2	2	-3																			
3	2	-3.6																			
4	2	-7.1																			
5	2	-1.5																			
6	2	-3.7																			
7	2	-2.7																			
8	2	-1.4																			
9	2	-8.1																			
10	2	-6.8																			
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					

IQC判定结论(Decision outcome):

OK NG

检验员(Inspector):

日期(Date):

审核(Audit):

日期(Date):

MRB:

大普规格书有高低电平,上升,下降时间,占空比
判定不合格,按规格书规格书峰~峰值 30.8V

何波基

2017.12.25