

APP 617^m P 292N 1170
140-300g



海南金海浆纸业有限公司
HAINAN JINHAI PULP & PAPER CO., LTD.

海南省洋浦经济开发区D12区 邮编:578101
D12, YANGPU ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, HAINAN, CHINA P. C:578101

技术指标 Technical Data

纸种/Category: Hi-Kote—双面铜版纸C2S Art Paper Gloss Grade

FQD-QC1-220526-5

项目 Item	单位 Unit	测试方法 Measurement	Technical Data (A)											
			140 GSM	150 GSM	157 GSM	170 GSM	180 GSM	190 GSM	200 GSM	210 GSM	230 GSM	250 GSM	260 GSM	300 GSM
基重 Basis Weight	g/m ²	ISO536	140±5	150±5	157±6	170±6	180±6	190±7	200±8	210±8	230±9	250±9	260±9	300±10
厚度 Thickness	μm	ISO534	120±4	129±4	134±4	146±5	154±5	164±5	174±5	183±6	201±6	225±7	234±7	270±8
白度 Brightness	%	ISO2470-1	89±2											
不透明度 Opacity	%	ISO2471	98.0±1.5		98.5±1.5									
光泽度 Gloss	%	T480	67±5										65±5	
粗糙度 Roughness	μm	ISO8791-4	≤1.4											≤1.6

纸种/Category: Hi-Kote—亚光双面铜版纸C2S Art Paper Matt Grade

项目 Item	单位 Unit	测试方法 Measurement	Technical Data (A)										
			140 GSM	150 GSM	157 GSM	170 GSM	180 GSM	200 GSM	210 GSM	250 GSM	300 GSM		
基重 Basis Weight	g/m ²	ISO536	140±4	150±5	157±6	170±6	180±6	200±8	210±8	250±9	300±10		
厚度 Thickness	μm	ISO534	134±4	147±4	152±5	168±6	178±6	200±6	210±6	250±7	283±8		
白度 Brightness	%	ISO2470-1	89±2										
不透明度 Opacity	%	ISO2471	98.0±1.5		98.5±1.5								
光泽度 Gloss	%	T480	30±5										
粗糙度 Roughness	μm	ISO8791-4	≤2.0		≤2.5								

2022年1月1日

海南金海浆纸业有限公司
纸技术部

HAINAN JINHAI PULP & PAPER CO., LTD.
Fine Paper Quality Control Division