

## 产品技术指标

项目	单位	型号								
		3025	3025B	3025C	3025D	3025CS	3026	3027	3028	
垂直层向弯曲强度	≥ MPa	100	90	70	120	70	110	90	100	
粘合强度 (板厚≥10 mm)	≥ N	—	5500	5500	—	5500	—	—	—	
平行层向冲击强度 (简支梁法)	≥ kJ/m <sup>2</sup>	8.8	7.8	5.0	—	5.0	7.0	7.8	6.0	
浸水后绝缘电阻 (D-24/23)	≥ Ω	1×10 <sup>6</sup>	—	—	1×10 <sup>7</sup>	—	1×10 <sup>6</sup>	5×10 <sup>7</sup>	5×10 <sup>7</sup>	
垂直层向电气强度 (于 90±2℃变压器油中, 板厚 1 mm)	≥ MV/m	0.82	—	—	10 20±5℃	—	0.82	5.1	6.3	
平行层向击穿电压 (于 90±2℃变压器油中)	≥ kV	1	—	—	14 20±5℃	—	1	18	20	
相对介电常数 (48-62Hz)	≤ —	—	—	—	—	—	—	5.5	5.5	
密度	g/cm <sup>3</sup>	(1.30-1.40)	(1.30-1.45)			(1.30-1.50)	(1.30-1.40)			
吸水性 (D-24/23) 板厚 1.6 mm	≤ mg	220	—	—	200	—	220	145	145	
颜色		本色				黑色	本色			
执行标准		JB/T8149.2-2000 企标				JB/T8149.2-2000				