

2023年3月20日

シンコールマテリアル株式会社

愛知県名古屋市中川区福船町3-1

発行責任者

瀬戸 健弘

<次亜塩素酸浸漬試験判定表>

商品名 : アポナスタ

品番	5000ppm(0.5%)溶液		15000ppm(1.5%)溶液	
	色変化	硬化度合	色変化	硬化度合
T-9210(7332)	◎	◎	◎	◎
T-9211	◎	◎	◎	◎
T-9212	◎	◎	◎	◎
T-9213(7330)	◎	◎	◎	◎
T-9214(7331)	◎	◎	◎	◎
T-9215(7333)	◎	◎	◎	◎
T-9216(7334)	◎	◎	◎	◎
T-9217(7335)	◎	◎	◎	◎

\* 試験結果は、実測結果であり保証結果では有りません。

色判定評価 ◎:ほとんど色変化無

硬度判定評価 ◎:ほとんど変化無

シンコールマテリアル株式会社

愛知県名古屋市中川区福船町3-1

発行責任者

瀬戸 健弘



<次亜塩素酸浸漬試験判定表>

商品名 : アポナスタ