

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
288	SHF23030662-01	水神HD-100L型次氯酸水發生器	原液作用5分鐘對鼠諾如病毒平均殺滅對數值為4.25(病毒殺滅率為99.99%)	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
287	SHA01-22100124-JC-06	水神WG-21 大霧量落地式加濕器	在20m ³ 空間中·作用1小時後對白色葡萄球菌滅菌率3次皆>99.90%	上海微譜檢測科技集團股份有限公司
286	SHA01-22100124-JC-03	水神WG-19S 霧化加濕器	在20m ³ 空間中·作用1小時後對白色葡萄球菌滅菌率3次皆>99.90%	上海微譜檢測科技集團股份有限公司
281	SHAH01495371	水神迷你清潔濕巾	<p>樣品對大腸桿菌擦除率>99.999%</p> <p>樣品對金黃色葡萄球菌擦除率>99.999%</p> <p>樣品對白色念珠菌擦除率>99.999%</p>	上海天祥質量技術服務有限公司
			<p>有效氯含量為48.8mg/L</p> <p>pH平均值為5.6</p> <p>氧化還原電位為851mV</p> <p>殘留氯離子為71.5mg/L</p> <p>生成量為2150mL/min.</p> <p>鉛含量<0.01mg/L、砷含量<0.01mg/L、汞含量<0.001mg/L</p> <p>對不銹鋼基本無腐蝕·對鋁輕度腐蝕· 對碳鋼中度腐蝕·對銅基本無腐蝕</p> <p>原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數>4.00</p> <p>原液作用10分鐘對黑曲霉菌殺菌對數>4.00·</p> <p>原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00</p> <p>原液作用30分鐘對H1N1病毒平均殺菌對數值>4.00</p> <p>原液在30人皮膚表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00</p> <p>原液在30個木製桌面表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00</p> <p>原液在30個胡蘿菠表面作用10分鐘平均殺菌對數>1.00</p> <p>原液在30個標準布作用10分鐘平均殺菌對數>3.00</p>	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
279	SHA01-21080538-JC-01R2	水神HD-4L型微酸性電解次氯酸水生成器	<p>原液在30個染菌竹筷作用10分鐘平均殺菌對數>3.00</p> <p>原液在20m³密閉空間中，作用60分鐘對白色葡萄球菌殺菌效果>99.90%</p> <p>原液在30m³空間內，作用60分鐘對空氣自然菌殺菌效果>90%</p> <p>原液對小鼠急性經口毒性LD₅₀>5000mg/kg體重，屬實際無毒</p> <p>原液對小鼠的急性吸入毒性LC₅₀2h>10000mg/m³ 屬實際無毒</p> <p>原液對家兔一次完整皮膚刺激，最高積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液對家兔多次完整皮膚刺激，每天每隻動物刺激積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液對家兔急性眼睛刺激性試驗，最高積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液對家兔一次陰道粘膜刺激性試驗，刺激指數為3.4，為極輕刺激性</p> <p>原液對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗，為無至微核作用</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對黏質沙雷氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對福氏志賀氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對副溶血性弧菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對肺炎克雷伯菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對傷寒沙門氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對單核細胞增生李斯特氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對變異鏈球菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對紅色毛黴菌，殺菌對數均>4.00.</p>	上海微譜檢測科技集團股份有限公司
			<p>有效氯含量為48.8mg/L</p> <p>pH平均值為5.6</p>	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
274	SHA01-21080538-JC-01R1	水神HD-4L型微酸性電解次氯酸水生成器	<p>氧化還原電位為851mV</p> <p>殘留氯離子為71.5mg/L</p> <p>生成量為2150mL/min.</p> <p>鉛含量<0.01mg/L、砷含量<0.01mg/L、汞含量<0.001mg/L</p> <p>對不銹鋼基本無腐蝕，對鋁輕度腐蝕， 對碳鋼中度腐蝕，對銅基本無腐蝕</p> <p>原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數>4.00</p> <p>原液作用10分鐘對黑曲霉菌殺菌對數>4.00，</p> <p>原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00</p> <p>原液作用30分鐘對H1N1病毒平均殺菌對數值>4.00</p> <p>原液在30人皮膚表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00</p> <p>原液在30個木製桌面表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00</p> <p>原液在30個胡蘿菠表面作用10分鐘平均殺菌對數>1.00</p> <p>原液在30個標準布作用10分鐘平均殺菌對數>3.00</p> <p>原液在30個染菌竹筷作用10分鐘平均殺菌對數>3.00</p> <p>原液在20m³密閉空間中，作用60分鐘對白色葡萄球菌殺菌效果>99.90%</p> <p>原液在30m³空間內，作用60分鐘對空氣自然菌殺菌效果>90%</p> <p>原液對小鼠急性經口毒性LD₅₀>5000mg/kg體重，屬實際無毒</p> <p>原液對小鼠的急性吸入毒性LC₅₀2h>10000mg/m³ 屬實際無毒</p> <p>原液對家兔一次完整皮膚刺激，最高積分平均為0.0，為無刺激性</p>	上海微譜檢測科技集團股份有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			<p>原液對家兔多次完整皮膚刺激，每天每隻動物刺激積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液對家兔急性眼睛刺激性試驗，最高積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液對家兔一次陰道粘膜刺激性試驗，刺激指數為3.4，為極輕刺激性</p> <p>原液對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗，為無至微核作用</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對黏質沙雷氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對福氏志賀氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對副溶血性弧菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對肺炎克雷伯菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對傷寒沙門氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對單核細胞增生李斯特氏菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對變異鏈球菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用5、10、15分鐘對紅色毛黴菌，殺菌對數值均>4.00.</p>	
273	SHA01-22010320-JC-03	水神抗菌漱口水	<p>pH值為6.4</p> <p>對小鼠急性經口毒性LD₅₀>5000mg/kg體重，屬實際無毒</p> <p>對小鼠的急性吸入毒性LC₅₀2h>10000mg/m³ 屬實際無毒</p> <p>原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00</p>	上海微譜檢測科技集團股份有限公司
272	SHA01-22010320-JC-02	水神抗菌液	<p>pH值為6.5</p> <p>對小鼠急性經口毒性LD₅₀>5000mg/kg體重，屬實際無毒</p> <p>對小鼠的急性吸入毒性LC₅₀2h>10000mg/m³ 屬實際無毒</p> <p>原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒殺菌對數值>4.00</p>	上海微譜檢測科技集團股份有限公司
267	SHA01-21080239-JC-03	水神便攜式霧化器 WG-17	<p>在1m³空間中，作用1小時後對白色葡萄球菌滅菌率3次皆>99.90%</p>	上海微譜化工技術服務有限公司
			<p>原液1有效氯含量為48.0mg/L</p> <p>原液2有效氯含量為78.1mg/L</p>	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
266	WP1-210600164-JC-01	水神BD-400L型微酸性電解次氯酸水生成器	<p>原液1pH平均值為5.2 原液2pH平均值為5.8</p> <p>原液1氧化還原電位為850mV 原液2氧化還原電位為890mV</p> <p>原液1殘留氯離子為74.6mg/L 原液2殘留氯離子為135mg/L</p> <p>原液1與2生成量為2500mL/min.</p> <p>原液1與2 鉛含量<0.01mg/L、砷含量<0.01mg/L、汞含量<0.001mg/L</p> <p>原液2對不銹鋼基本無腐蝕，對鋁基本無腐蝕，對碳鋼中度腐蝕，對銅基本無腐蝕</p> <p>原液1作用1分鐘對大腸桿菌殺菌對數>5.00 原液1作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00 原液1作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00 原液1作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數>4.00 原液2對黑曲霉菌10分鐘殺菌對數>4.00 原液2作用5分鐘對龜分枝桿菌，平均殺菌對數值>4.00 原液2作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒，平均殺菌對數值>4.00 原液2作用30分鐘對人冠狀病毒(HCoV-229E)，平均殺菌對數值>4.00</p> <p>原液1在30人皮膚表面作用5分鐘自然菌殺菌對數>1.00 原液1在30人手表面作用1分鐘自然菌殺菌對數>1.00 原液1在30個木製桌面表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00 原液1在30個胡蘿菠表面作用10分鐘平均殺菌對數>1.00 原液1在30個標準布作用10分鐘大腸桿菌殺菌對數>3.00 原液2在30個竹筷作用10分鐘大腸桿菌殺菌對數>3.00 原液2在30個止血鋸齒部上作用5分鐘龜分枝桿菌平均殺菌對數>3.00</p>	上海微譜化工技術服務有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			<p>原液2在20m³密閉空間中，作用60分鐘對白色葡萄球菌殺菌效果>99.90%</p> <p>原液2在30m³空間內，作用60分鐘對空氣自然菌殺菌效果>90%</p> <p>原液2對小鼠急性經口毒性LD₅₀>5000mg/kg體重，屬實際無毒</p> <p>原液2對小鼠的急性吸入毒性LC₅₀2h>10000mg/m³ 屬實際無毒</p> <p>原液2對家兔一次完整皮膚刺激，最高積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液2對家兔多次完整皮膚刺激，每天每隻動物刺激積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液2對家兔急性眼睛刺激性試驗，最高積分平均為0.0，為無刺激性</p> <p>原液2對家兔一次陰道粘膜刺激性試驗，刺激指數為0.7，為無刺激性</p> <p>原液2對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗，為無至微核作用</p>	
			<p>有效氯含量為77.1mg/L 符合標準</p> <p>pH平均值為5.8 符合標準</p> <p>氧化還原電位為884mV 符合標準</p> <p>殘留氯離子為106.5mg/L. 符合標準</p> <p>生成量為2500mL/min. 符合標準</p> <p>鉛含量未檢出 符合標準</p> <p>砷含量未檢出 符合標準</p> <p>汞含量未檢出 符合標準</p> <p>原液對不銹鋼基本無腐蝕，對鋁基本無腐蝕， 對碳鋼中度腐蝕，對銅輕度腐蝕</p> <p>原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00</p>	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
265	WP1-210600163-JC-01	水神HD-240L-V2型次氯酸水發生器	原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數>4.00	上海微譜化工技術服務有限公司
			原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00 消毒合格	
			原液在30人皮膚表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00 符合標準	
			原液在30人手表面作用1分鐘平均殺菌對數>1.00 符合標準	
			原液在30個桌面表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00 符合標準	
			原液在30個胡蘿菠表面作用10分鐘平均殺菌對數>1.00 符合標準	
			原液在30個標準布作用10分鐘平均殺菌對數>3.00 符合標準	
			原液在30個染菌竹筷作用10分鐘平均殺菌對數>3.00 符合標準	
			對家兔一次完整皮膚刺激，最高積分平均為0.0，結果為無刺激性	
259	232000016421	水神除菌液	原液在30個染菌筷子作用30分鐘平均殺菌對數>3.00 符合標準	寧波海關技術中心
257	232000016419	水神除菌液	原液在30個桌面表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00 符合標準	寧波海關技術中心
251	232000024689	水神除菌液	經15:41稀釋後，作用0.5、1、1.5分鐘對大腸桿菌殺菌對數值分別為3.03、3.06、3.11。	寧波海關技術中心
			經15:41稀釋後，作用0.5、1、1.5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值分別為0.45、0.51、0.58。	
250	232000024690	水神除菌液	經5:23稀釋後，作用0.5、1、1.5分鐘對大腸桿菌殺菌對數值分別為2.65、2.73、2.87。	寧波海關技術中心
			經5:23稀釋後，作用0.5、1、1.5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值分別為0.09、0.16、0.24。	
			原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.99%	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
249	232000016417 232000028980(英文)	水神除菌液	經54度14天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.99%，穩定性可達一年	寧波海關技術中心
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.99%	
			經54度14天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.99%，穩定性可達一年	
			原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99.99%	
			經54度14天存放後，原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99.99%，穩定性可達一年	
			原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.99%	
248	232000016416 232000028979(英文)	水神除菌液	原液作用0.5、1、1.5分鐘對白色葡萄球菌殺菌對數值>5	寧波海關技術中心
			經54度14天存放後，原液作用0.5、1、1.5分鐘對白色葡萄球菌殺菌對數值>5	
247	232000016413 232000028978(英文)	水神除菌液	原液作用1分鐘對白色葡萄球菌殺菌對數值>5	寧波海關技術中心
246	232000016411 232000028977(英文)	水神除菌液	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.99%	寧波海關技術中心
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.99%	
			原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99.99%	
			原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	
245	SHCPCH200605690C• 7	水神除菌液	空間(無顯示大小)抗菌1小時對白色葡萄球菌抗菌率為89.93、87.42、90.46%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
244	SHCPCH200605690C• 6	水神除菌液	空間(無顯示大小)抗菌1小時對自然菌抗菌率為51.05、50、48%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
243	SHCPCH200605690C• 5	水神除菌液(30ml)	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.983%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.985%	
			原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99.971%	
			原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.978%	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
242	SHCPCH200605690C• 4	水神除菌液(30ml)	原液在30個桌面表面作用1分鐘平均殺菌對數>1.89 符合標準	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
241	SHCPCH200605690C• 3	水神除菌液(30ml)	經54度14天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.962%，殺菌作用有效期為一年。 經54度14天存放後，原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99.944%，殺菌作用有效期為一年。 經54度14天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.984%，殺菌作用有效期為一年。 經54度14天存放後，原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99.978%，殺菌作用有效期為一年。	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
239	SHCPCH200605690C• 1	水神除菌液(30ml)	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99% 對碳鋼0.169mm/a(中度腐蝕) 對銅0.0055mm/a(基本無腐蝕) 對鋁0.0190mm/a(輕度腐蝕) 對不銹鋼0mm/a(基本無腐蝕)	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
237	SHCPCH200605689C• 3	水神除菌液	對小鼠急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒級物質 經小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗 不具有體內染色體損傷作用 對豚鼠皮膚變態反應試驗，結果為未引起豚鼠皮膚致敏反應 對小鼠急性吸入毒性試驗LD ₅₀ >10000mg/m ³ 體重，屬實際無毒 作用30分鐘對脊髓灰質炎病毒，平均殺菌對數值>4.33(>99.99%) 消毒合格 PH值為6.2 有效氯含量55mg/L	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
236	SHCPCH200605689C-2	水神除菌液(500ml)	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率>99%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
234	SHCPCH200504755C-3.3	水神除菌小噴瓶	經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.973%，殺菌作用有效期為兩年。 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.973%，殺菌作用有效期為兩年。 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.985%，殺菌作用有效期為兩年。	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
233	SHCPCH200504755C-3.2	水神除菌小噴瓶	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.982% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99.986% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.957%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
232	SHCPCH200504755C-3.1	水神除菌小噴瓶	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
231	SHCPCH200504755C-2.3	水神母嬰除菌噴霧	經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.973%，殺菌作用有效期為兩年。 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.973%，殺菌作用有效期為兩年。 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.985%，殺菌作用有效期為兩年。	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
230	SHCPCH200504755C-2.2	水神母嬰除菌噴霧	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.982% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99.986% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.957%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
229	SHCPCH200504755C-2.1	水神母嬰除菌噴霧	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
228	SHCPCH200504755C-1.3	水神居家除菌噴霧	經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.973%，殺菌作用有效期為兩年。 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.973%，殺菌作用有效期為兩年。 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.985%，殺菌作用有效期為兩年。	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
227	SHCPCH200504755C-1.2	水神居家除菌噴霧	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.982% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99.986% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.957%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
226	SHCPCH200504755C-1.1	水神居家除菌噴霧	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對大腸埃希氏菌殺菌率>99% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
224	SHCPCH200706677C.3	水神抗菌漱口水	pH值為5.7 有效氯含量為80.9mg/L 鉛含量未檢出 符合標準 砷含量未檢出 符合標準 汞含量未檢出 符合標準 細菌菌落總數 <1 符合標準 真菌菌落總數為未檢出 大腸菌群為未檢出 金黃色葡萄球菌為未檢出 綠膿桿菌為未檢出 溶血性鏈球菌為未檢出	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
			有效氯含量為79.5mg/L pH值為5.9 對家兔急性眼睛刺激性試驗-為無刺激性物質 對家兔多次皮膚刺激性試驗-為無刺激性 原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆>99.99%	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
219	SHCPCH200706679C• 1	水神抗菌液	原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆>99.99%	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
			原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆>99.99%	
			經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年	
			經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年	
			經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年	
			細菌菌落總數 <1 符合標準	
			真菌菌落總數 <4 符合標準	
			大腸菌群為未檢出	
			金黃色葡萄球菌為未檢出	
			綠膿桿菌為未檢出	
			溶血性鏈球菌為未檢出	
			鉛含量<0.2mg/kg 符合標準	
			砷含量<0.2mg/kg 符合標準	
汞含量<0.2mg/kg 符合標準				
216	2018FM11118R02b	水神HD-100L型次氯酸水發生器	原液作用5、10、15分鐘對大腸桿菌殺菌對數值均>5.00. 消毒合格	廣東省微生物分析鑑定中心
			原液作用5、10、15分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值均>5.00. 消毒合格	
			原液在工作台表面作用5分鐘殺菌平均對數為1.13 消毒合格	
			原液在白色工作服表面作用5分鐘殺菌平均對數為1.11 消毒合格	
			對不銹鋼基本無腐蝕，對碳鋼中度腐蝕，對鋁輕度腐蝕，對銅中度腐蝕，符合標準	
			pH平均值為6.15	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			有效氯含量為49.1mg/L	
212	2020FM19945R01a	水神除菌液	作用10分鐘對30個白色棉布平均殺菌對數>3.00 符合標準	廣東省微生物分析鑑測中心
211	2020FM19943R01a	水神除菌液	經霧化到30m ³ 空間中，作用60分鐘後對空間自然菌殺菌率為91.58、90.95、92.26%	廣東省微生物分析鑑測中心
210	SHCPCH200706679	水神抗菌液	<p>pH值為5.9</p> <p>有效氯含量為79.5mg/L</p> <p>砷含量未檢出 符合標準</p> <p>汞含量未檢出 符合標準</p> <p>鉛含量未檢出 符合標準</p> <p>細菌菌落總數 <1 符合標準</p> <p>大腸菌群為未檢出</p> <p>金黃色葡萄球菌為未檢出</p> <p>綠膿桿菌為未檢出</p> <p>溶血性鏈球菌為未檢出</p> <p>真菌菌落總數為未檢出</p> <p>原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆>99.99%</p> <p>原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆>99.99%</p> <p>原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆>99.99%</p> <p>經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年</p> <p>經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年</p> <p>經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年</p> <p>對家兔急性眼睛刺激性試驗-為無刺激性物質</p> <p>對家兔多次皮膚刺激性試驗-為無刺激性</p>	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
209	SHCPCH200706677•2	水神抗菌漱口水	<p>pH值為5.7</p> <p>有效氯含量為80.9mg/L</p> <p>砷含量未檢出 符合標準</p> <p>汞含量未檢出 符合標準</p> <p>鉛含量未檢出 符合標準</p> <p>細菌菌落總數 <1 符合標準</p> <p>大腸菌群為未檢出</p> <p>金黃色葡萄球菌為未檢出</p> <p>綠膿桿菌為未檢出</p> <p>溶血性鏈球菌為未檢出</p> <p>真菌菌落總數為未檢出</p> <p>對家兔急性眼睛刺激性試驗-為無刺激性物質</p> <p>原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆>99.99%</p> <p>原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆>99.99%</p> <p>原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆>99.99%</p> <p>經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年</p> <p>經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年</p> <p>經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.99%，產品的殺菌作用有效期為一年</p>	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
208	2020FM20529R01	WG-19 水神霧化加濕器	在20m ³ 空間中，作用2小時後對白色葡萄球菌抗菌率99.91%	廣東省微生物分析鑑測中心
207	2020FM19944R01	水神除菌液	經霧化到10m ³ 空間中，作用60分鐘後對白色葡萄球菌殺菌率為99.54、99.44、99.61%	廣東省微生物分析鑑測中心
			<p>原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%</p> <p>原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%</p>	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
206	232000005039	水神除菌小噴瓶	原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	
205	232000005029	水神居家除菌噴霧	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%	
			原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	
196	SHC20010241-03B	水神居家除菌噴霧	原液作用1分鐘對H1N1病毒殺菌率95.43%，對數值為1.34log	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
195	SHC20010241-03A	水神居家除菌噴霧	原液作用1分鐘對腸道病毒71型(EV71)殺菌率99.985%，對數值為3.83log	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
194	SHC20010241-02B	水神母嬰除菌噴霧	原液作用1分鐘對H1N1病毒殺菌率97.86%，對數值為1.67log	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
193	SHC20010241-01B	水神除菌小噴瓶	原液作用1分鐘對H1N1病毒殺菌率90%，對數值為1log	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
192	SHC20010241-01A	水神除菌小噴瓶	原液作用1分鐘對腸道病毒71型(EV71)殺菌率99.95%，對數值為3.33log	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
191	SHC20010241-02A	水神母嬰除菌噴霧	原液作用1分鐘對腸道病毒71型(EV71)殺菌率99.85%，對數值為2.83log	英格爾檢測技術服務(上海)有限公司
190	232000005038	水神除菌小噴瓶	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	
189	232000005028	水神居家除菌噴霧	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
173	2019SP9047R02	水神嬰兒衛生濕巾(濕巾液)	經37度90天存放後，原液作用3分鐘對大腸桿菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.57 抑菌作用可保持兩年 經37度90天存放後，原液作用3分鐘對金黃色葡萄球菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.37 抑菌作用可保持兩年 經37度90天存放後，原液作用3分鐘對白色念珠菌殺滅率>99.9995%，對數值>5.27 抑菌作用可保持兩年	廣東省微生物分析鑑定中心
172	2019SP9423R02	寵物清潔濕巾(衛生濕巾)濕巾液	經37度90天存放後，原液作用3分鐘對大腸桿菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.62 抑菌作用可保持兩年 經37度90天存放後，原液作用3分鐘對金黃色葡萄球菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.39 抑菌作用可保持兩年 經37度90天存放後，原液作用3分鐘對白色念珠菌殺滅率>99.9995%，對數值>5.33 抑菌作用可保持兩年	廣東省微生物分析鑑定中心
162	231900043136M	水神母嬰除菌噴霧	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9% 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	寧波海關技術中心
161	231900043135M	水神母嬰除菌噴霧	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
			原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
153	231900043140	水神女性私密護理液	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9% 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	寧波海關技術中心
152	231900043138	水神孕婦漱口水	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9% 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%，穩定性可達兩年	寧波海關技術中心
150	2019SP9423R01a	寵物清潔濕巾(衛生濕巾)濕巾液	原液作用3分鐘對大腸桿菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.63 原液作用3分鐘對金黃色葡萄球菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.58 原液作用3分鐘對白色念珠菌殺滅率>99.9997%，對數值>5.53	廣東省微生物分析鑑定中心
149	滬預研委總(2019)檢字第0089號	水神寵物系列除菌液	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌>99.98% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌>99.98% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌>99.98% 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.98% 經37度90天存放後，原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.98%	上海市預防醫學研究所

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			經37度90天存放後，原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.97%	
142	2019SP9047R01	水神嬰兒衛生濕巾(濕巾液)	原液作用3分鐘對大腸桿菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.63 原液作用3分鐘對金黃色葡萄球菌殺滅率>99.9999%，對數值>6.55 原液作用3分鐘對白色念珠菌殺滅率>99.9998%，對數值>5.65	廣東省微生物分析鑑測中心
136	2019FM09356R01b	水神BD-600L型微酸性電解次氯酸水發生器	有效氯含量為0.0861g/L pH平均值為5.64 砷含量<0.05mg/kg、鉛含量<0.05mg/kg、汞含量<0.05mg/kg、符合標準 對不銹鋼基本無腐蝕，對鋁、銅輕度腐蝕，對碳鋼中度腐蝕 原液作用5分鐘對大腸桿菌殺菌對數>5.00，消毒合格 原液作用5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00，消毒合格 原液作用5分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00，消毒合格 原液作用5分鐘白色念珠菌殺菌對數>4.00，消毒合格 原液在工作台表面作用5分鐘自然菌殺菌平均對數>1.82 消毒合格 原液在30人皮膚表面作用5分鐘對平均自然菌殺菌對數>1.46 消毒合格 原液在白色棉布上作用5分鐘對大腸桿菌殺菌對數>3.00，消毒合格 原液在白色棉布上作用5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>3.00，消毒合格 原液以噴霧機將300mL噴在30m ³ 艙內，作用60分鐘對自然菌殺菌效果>90% ·消毒合格	廣東省微生物分析鑑測中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			原液以噴霧機將200mL噴在20m ³ 艙內，作用60分鐘對白色葡萄球菌殺菌效果>99.90%，消毒合格	
			原液作用30分鐘對脊髓灰質炎病毒，平均殺菌對數值>5.14 符合標準	
135	231900043139	水神女性私密護理液	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
134	231900043137	水神孕婦漱口水	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率>99.9% 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌率>99.9%	寧波海關技術中心
125	GHHJ-JB-Q-2019-151	水神除菌加濕器WG19EC	運轉一小時殺菌量88% 加濕量169ml/h	國家室內車內環境及環保產品質量監督檢驗中心
112	滬預研委總(2019)檢字第0036號	水神除菌液	原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌率>99.96% 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌率>99.96% 原液作用1分鐘對對白色念珠菌平均殺菌率>99.95% 經54度14天存放後，原液作用1分鐘對對大腸桿菌平均殺菌率>99.97%，有殺菌作用。 經54度14天存放後，原液作用1分鐘對對金黃色葡萄球菌平均殺菌率>99.96%，有殺菌作用。 經54度14天存放後，原液作用1分鐘對對白色念珠菌平均殺菌率>99.96%，有殺菌作用。	上海市預防醫院研究院
			砷含量<0.01mg/kg、鉛含量<1.5mg/kg、汞含量<0.002mg/kg 有效氯含量為0.0824g/L PH值為6.03 對不銹鋼片基本無腐蝕、對銅片與鋁片均輕度腐蝕、對碳鋼片中度腐蝕 原液作用2.5、5、7.5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值均>5	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
110	(消)20180083	水神HD-240L-V2型次氯酸水發生器	原液作用2.5、5、7.5分鐘對大腸桿菌殺菌對數值均>5	江蘇省疾病預防控制中心
			原液作用2.5、5、7.5分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數值均>5	
			原液作用2.5分鐘對白色念珠菌殺菌對數值為3.45	
			原液作用5、7.5分鐘對白色念珠菌殺菌對數值均>4	
			原液作用15分鐘對脊髓灰質炎病毒，殺菌對數為3.25	
			原液作用30、45分鐘對脊髓灰質炎病毒，殺菌對數值均>4	
			原液在30個木桌表面上作用5分鐘對自然菌殺菌對數>1	
			原液在30個白平紋布作用5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值>3	
			原液在30個餐具浸泡30分鐘對大腸桿菌殺菌對數值>3	
			原液塗抹於30個前臂皮膚表面作用5分鐘對自然菌殺菌對數值>1	
原液在15個止血鉗齒部作用5分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數值>3				
109	SHAH00866687	水神殺菌漱口水(薄荷味)	原液作用1分鐘後對牙卟啉單胞菌殺菌>99.9%	上海天祥質量技術服務有限公司
			原液作用1分鐘對變形鏈球菌殺菌>99.9%	
107	(消)20180196	水神HD-240L-V2型次氯酸水發生器	原液在30個黃瓜上浸泡作用30分鐘對大腸桿菌殺菌對數為1.95，不符合標準	江蘇省疾病預防控制中心
94	FDD02J014898001C	水神殺菌漱口水(薄荷味)	原液作用1分鐘後對大腸埃希氏菌為100%	上海華測品標檢測技術有限公司
			原液作用1分鐘後對金黃色葡萄球菌為100%	
			經54度14天存放後，原液作用1分鐘後對大腸埃希氏菌為100%	
			經54度14天存放後，原液作用1分鐘後對金黃色葡萄球菌為100%	
93	FDD02J01436000101 CR1	HD100L次氯酸水發生器	原液作用4.5分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率64.2%	上海華測品標檢測技術有限公司
92	FDD02J014360001CR 1	HD100L次氯酸水發生器	原液作用4.5分鐘對大腸桿菌殺菌率96.6%	上海華測品標檢測技術有限公司
			原液作用4.5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率90.9%	
			原液作用2分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.97%。有殺菌作用	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
91	滬預研委總(2017)檢字第0016號	水神除菌液(30ml)	原液作用2分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
			經54度14天存放後·原液作用2分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	
			經54度14天存放後·原液作用2分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	
90	滬預研委總(2017)檢字第0015號	水神除菌液	原液作用2分鐘對大腸桿菌殺菌>99.97% 有殺菌作用	上海市預防醫學研究所
			原液作用2分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌>99.97% 有殺菌作用	
			經54度14天存放後·原液作用2分鐘對大腸桿菌平均殺菌率皆為>99.97% 有殺菌作用	
			經54度14天存放後·原液作用2分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌率皆為>99.7% 有殺菌作用	
89	(消)20170335	水神MD240L型次氯酸水發生器	有效氯含量64.56mg/L	江蘇省疾病預防控制中心
			PH值為6.12.	
			原液對不銹鋼基本無腐蝕	
			原液對銅片、鋁片均為輕度腐蝕	
			原液對碳鋼片有中度腐蝕	
			原液作用5、10、15分鐘後對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00	
			原液作用5、10、15分鐘後對大腸桿菌殺菌對數>5.00	
			原液作用5、10、15分鐘後對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00	
			原液在不銹鋼上作用5、10、15分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>3	
			原液作用5分鐘後對白色念珠菌殺菌對數3.71	
			原液作用10、15分鐘後對白色念珠菌殺菌對數>4.00	
			原液在木質油漆表面上作用10分鐘對自然菌殺菌對數>1	
			原液在棉布上作用10分鐘對自然菌殺菌對數>1	
原液上在止血鉗齒部作用10分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>1				

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
87	AGT170900117SH	水神衛生濕紙巾	經54度14天加速實驗後對金黃色葡萄球菌為87.5% 經54度14天加速實驗後對大腸桿菌>99.9% 經54度14天加速實驗後對白色念珠菌殺菌為99.8%	上海天祥質量技術服務有限公司
80	HWY201700861	水神除菌液	原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌具有殺菌作用 原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌具有殺菌作用 原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌具有殺菌作用 原液作用2、5、10、20分鐘對綠膿桿菌具有殺菌作用	蘇州出入境檢驗檢疫局檢驗檢疫中和技術中心
73	SHAH00843487	水神衛生濕巾	對金黃色葡萄球菌>99.0% 對大腸桿菌>99.0% 對白色念珠菌殺菌>99.0%	上海天祥質量技術服務有限公司
70	滬預研委消(2016)檢字第0383-4號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯為41~44mg/L 原液作用0.5分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值2.67 原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值2.88 原液作用1.5分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值2.92 原液作用0.5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌平均對數值1.94 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌平均對數值2.18 原液作用1.5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌平均對數值2.33	上海市預防醫學研究院
69	滬預研委消(2016)檢字第0383-2號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯為73~79mg/L 原液作用5分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值4.10 原液作用10分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值4.26 原液作用15分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值4.35	上海市預防醫學研究院
66	SHC07837	水神除菌液	經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆為>99.9%。 經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆為>99.9%。 經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆為>99.9%。	普研(上海)標準技術服務股份有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對綠膿桿菌殺菌率皆為>99.9%。	
65	SHC06458b	水神除菌液	原液作用0.5分鐘對蠟樣芽孢桿菌殺菌平均對數值0.49 原液作用1分鐘對蠟樣芽孢桿菌殺菌平均對數值0.57 原液作用1.5分鐘對蠟樣芽孢桿菌殺菌平均對數值0.64 原液作用0.5分鐘對福氏志賀氏菌殺菌平均對數值0.94 原液作用1分鐘對福氏志賀氏菌殺菌平均對數值1.12 原液作用1.5分鐘對福氏志賀氏菌殺菌平均對數值1.30 原液作用0.5分鐘對鼠傷寒沙門氏菌殺菌平均對數值0.79 原液作用1分鐘對鼠傷寒沙門氏菌殺菌平均對數值0.94 原液作用1.5分鐘對鼠傷寒沙門氏菌殺菌平均對數值1.45 原液作用0.5分鐘對黏質沙雷氏菌殺菌平均對數值1.94 原液作用1分鐘對黏質沙雷氏菌殺菌平均對數值2.11 原液作用1.5分鐘對黏質沙雷氏菌殺菌平均對數值2.40 原液作用0.5分鐘對黃曲霉殺菌平均對數值0.26 原液作用1分鐘對黃曲霉殺菌平均對數值0.42 原液作用1.5分鐘對黃曲霉殺菌平均對數值0.38 原液作用0.5分鐘對釀酒酵母殺菌平均對數值0.04 原液作用1分鐘對釀酒酵母殺菌平均對數值0.04 原液作用1.5分鐘對釀酒酵母殺菌平均對數值0.07	普研(上海)標準技術服務 股份有限公司
64	SHC06458a	水神除菌液	原液作用0.5分鐘對副溶血性孤菌殺菌平均對數值>5.00 原液作用1分鐘對副溶血性孤菌殺菌平均對數值>5.00 原液作用1.5分鐘對副溶血性孤菌殺菌平均對數值>5.00 原液作用0.5分鐘對乙型溶血性鏈球菌殺菌平均對數值1.80 原液作用1分鐘對乙型溶血性鏈球菌殺菌平均對數值2.33 原液作用1.5分鐘對乙型溶血性鏈球菌殺菌平均對數值3.08	普研(上海)標準技術服務 股份有限公司
			經54度14天存放後，原液作用0.5分鐘對大腸桿菌平均殺菌對數0.3	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
59	滬預研委消(2016)檢字第0145-2號	水神抗菌液	經54度14天存放後·原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌對數0.37	上海市預防醫學研究院
			經54度14天存放後·原液作用1.5分鐘對大腸桿菌平均殺菌對數0.45	
			經54度14天存放後·原液作用0.5分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌對數0.23	
			經54度14天存放後·原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌對數0.31	
			經54度14天存放後·原液作用1.5分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌對數 0.39	
58	2016FM5773R01	水神除菌液	原液作用5分鐘對紅色毛癬菌測試3次數據為0%、0%、45.45%	廣東省微生物分析鑑定中心
56	滬預研委消(2016)檢字第0041-1號	水神除菌液	原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.96%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	
54	滬預研委消(2016)檢字第0041-2號	水神除菌液	經54度14天存放後·原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
			經54度14天存放後·原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.95%. 有殺菌作用	
53	滬預研委消(2016)檢字第0145-1號	水神抗菌液	原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值3.76	上海市預防醫學研究院
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌平均對數值3.76	
52	滬預研委消(2015)檢字第0098-3號	水神漱口水	放置9個月·原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.98%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
			放置9個月·原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	
49	LX2016004	水神畜牧專用除菌液	原液作用30分鐘·具有100%殺滅口蹄疫病毒的作用	國家口蹄疫參考實驗室
	滬預研委消(2015)檢字		原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.98%. 有殺菌作用	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
47	滬預研委消(2015)檢字第0098-2號	水神漱口水	原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
46	滬預研委消(2015)檢字第0097-2號	水神除菌液補充包	原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.98%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	
45	滬預研委消(2015)檢字第0096-2號	水神除菌液隨身包	原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌>99.98%. 有殺菌作用	上海市預防醫學研究院
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌>99.97%. 有殺菌作用	
38	滬預研委消(2014)檢字第0308號	水神除菌液補充包	放置270天後, 原液對白色念珠菌5分鐘殺菌>99.9%	上海市預防醫學研究院
			放置360天後, 原液對白色念珠菌5分鐘殺菌>99.9%	
37	滬預研委消(2014)檢字第0307號	水神除菌液補充包	放置270天後, 原液對大腸桿菌1分鐘殺菌>99.9%	上海市預防醫學研究院
			放置270天後, 原液對金黃色葡萄球菌1分鐘殺菌>99.9%	
			放置270天後, 原液對銅綠假單胞菌1分鐘殺菌>99.9%	
			放置360天後, 原液對大腸桿菌1分鐘殺菌>99.9%	
			放置360天後, 原液對金黃色葡萄球菌1分鐘殺菌>99.9%	
放置360天後, 原液對銅綠假單胞菌1分鐘殺菌>99.9%				
36	滬預研委消(2014)檢字第0452號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量91.0mg/L, 原液作用5分鐘對白色念珠菌殺菌對數值>4	上海市預防醫學研究院
35	滬預研委消(2014)檢字第0451號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯為91.0mg/L	上海市預防醫學研究院
			PH值為6.025	
			原液作用5分鐘對大腸桿菌殺菌平均對數值>5	
			原液作用5分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌平均對數值>5	
原液作用5分鐘對銅綠假單胞菌殺菌平均對數值>5				
34	滬預研委消(2014)檢字第0311號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	原液裝入電動霧化器中在30m ³ 噴灑60分鐘後自然殺菌平均殺菌率92.13%	上海市預防醫學研究院

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
33	滬預研委消(2014)檢字第0220號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	在1m ³ 空間中生成液原液以噴霧器噴出，作用60分鐘對白色葡萄球菌殺菌99.90~99.91%	上海市預防醫學研究院
32	滬預研委消(2014)檢字第0566號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量41.40mg/L PH值為6.41 原液作用10分鐘對大腸桿菌殺菌對數值>5 原液作用10分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值>5 原液在30個黃瓜上作用10分鐘對大腸桿菌殺菌對數1.37~2.11 原液在30個木桌表面上作用10分鐘對自然菌殺菌對數>1 原液在30個織物表面上作用10分鐘對自然菌殺菌對數>1	上海市預防醫學研究院
31	滬預研委消(2014)檢字第0309號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量80.56mg/L 原液在30個黃瓜上作用10分鐘對大腸桿菌殺菌對數1.64~1.88 原液在30個木筷上作用10分鐘對大腸桿菌殺菌對數>3 原液在30個木桌表面上作用10分鐘對自然菌殺菌對數>1 原液在30個織物表面上作用10分鐘對自然菌殺菌對數>1	上海市預防醫學研究院
27	滬預研委消(2014)檢字第0218號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量80.56mg/L PH值為6.62 原液作用5分鐘對白色念珠菌殺菌對數值3.51	上海市預防醫學研究院
26	滬預研委消(2014)檢字第0221號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	效氯含量80.56、81.50、82.76mg/L 原液作用10分鐘對脊椎灰質炎病毒殺滅對數為0.70 原液作用20分鐘對脊椎灰質炎病毒殺滅對數為1.25 原液作用30分鐘對脊椎灰質炎病毒殺滅對數為1.59	上海市預防醫學研究院
23	滬預研委消(2014)檢字第0216號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量80.56mg/L PH值為6.62 原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌對數值4.26 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌對數值3.40	上海市預防醫學研究院

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
21	滬預研委消(2014)檢字第0217號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	原液80.56mg/L·作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數值2.47	上海市預防醫學研究院
20	滬預研委消(2014)檢字第0004號	水神HD-240L型微酸性次氯酸水自動加水機	原液有效氯含量19.59mg/L·作用3分鐘對白色念珠菌殺菌對數值0.25	上海市預防醫學研究院
19	滬預研委消(2014)檢字第0003號	水神HD-240L型微酸性次氯酸水自動加水機	有效氯含量19.59mg/L	上海市預防醫學研究院
			PH值為6.92	
			原液作用3分鐘對大腸桿菌平均殺菌對數值>1.76 原液作用3分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌對數值1.21	
16	滬預研委消(2013)檢字第0683號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	原液有效氯含量82.60mg/L	上海市預防學研究院
			原液作用10分鐘對白色念珠菌殺菌對數值>4	
			原液作用10分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數值>5	
15	滬預研委消(2013)檢字第0682號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量82.60mg/L	上海市預防學研究院
			PH值為6.45	
			原液作用10分鐘對大腸桿菌殺菌對數值>5 原液作用10分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值>5	
14	滬預研委消(2013)檢字第0631號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量40.21mg/L·	上海市預防學研究院
			原液作用15分鐘對白色念珠菌殺菌對數值>4	
			原液作用10分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數值>5	
13	滬預研委消(2013)檢字第0630號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量40.21mg/L	上海市預防學研究院
			PH值為6.63	
			原液作用10分鐘對大腸桿菌殺菌對數值>5 原液作用10分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數值>5	
			原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆為100% 經54度14天存放後·原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆為100%·有效期為一年。 原液作用2、5、10、20分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率皆為100%	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
12	(消)20130200	水神除菌液	經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對銅綠假單胞菌殺菌率皆為100%，有效期為一年。	江蘇省疾病預防控制中心
			原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆為100%	
			經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆為100%，有效期為一年。	
10	(消)20130163	水神除菌液	原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆為100%	江蘇省疾病預防控制中心
			經54度14天存放後，原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆為100%，有效期為一年。	
8	(消)20130129	水神除菌液	PH值為5.03	江蘇省疾病預防控制中心
			原液作用2、5、10、20分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌率皆為100%	
			原液作用2、5、10、20分鐘對大腸桿菌殺菌率皆為100%	
			原液作用2、5、10、20分鐘對白色念珠菌殺菌率皆為100%	
7	滬預研委消(2012)檢字第0695號	水神除菌液	原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌率為100%	上海市疾病預防控制中心
			原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌率為100%	
6	滬預研委消(2012)檢字第0486號	水神抗菌液	原液對脊椎灰質炎I型疫苗株病毒10分鐘殺滅平均對數為0.11	上海市疾病預防控制中心
			原液對脊椎灰質炎I型疫苗株病毒20分鐘殺滅平均對數為0.11	
			原液對脊椎灰質炎I型疫苗株病毒30分鐘殺滅平均對數為0.17	
4	2011007661b	水神抗菌液	原液作用10秒、30秒對金黃色葡萄球菌殺菌率皆>99.99%	中國廣州分析測試中心
			原液作用10秒、30秒對大腸桿菌殺菌率皆>99.99%	
			原液作用10秒、30秒對白色念珠菌殺菌率皆>99.99%	
			原液作用10秒、30秒對綠膿桿菌殺菌率皆>99.99%	
			有效氯含量27.56mg/L	

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
2	滬預研委消(2010)檢字第0374-1號	神旺水神消毒液生成機	PH值為5.67 對破銅片、鋁片輕度腐蝕，對不銹鋼、銅片基本無腐蝕 原液作用3分鐘對大腸桿菌平均殺菌對數為3.43 原液作用3分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌對數為4.04	上海市疾病預防控制中心
1	2008WS006	水神抗菌液	有效氯為27.54mg/L PH值為6.40 原液放置25度(室溫)90天後有效氯下降14.85% 細菌菌落總數為未檢出 符合標準 大腸菌群為未檢出 符合標準 金黃色葡萄球菌為未檢出 符合標準 綠膿桿菌為未檢出 符合標準 溶血性鏈球菌為未檢出 符合標準 真菌菌落總數為未檢出 符合標準 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌平均殺菌率為100% 原液作用1分鐘對大腸桿菌平均殺菌率為100% 原液作用1分鐘對白色念珠菌平均殺菌率為100% 對家兔一次完整皮膚刺激性試驗-為無刺激性	湖南省疾病預防控制中心