

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	有效氯含量為48.8mg/L pH平均值為5.6 氧化還原電位為851mV 殘留氯離子為71.5mg/L 生成量為2150mL/min. 鉛含量<0.01mg/L、砷含量<0.01mg/L、汞含量<0.001mg/L 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 原液作用1分鐘對大腸桿菌殺菌對數>5.00 原液作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00 原液作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00 原液作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數>4.00 原液作用10分鐘對黑曲霉菌殺菌對數>4.00 原液作用5分鐘對脊隨灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00 原液作用30分鐘對H1N1病毒平均殺菌對數值>4.00 原液在30人皮膚表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00 原液在30個木製桌面表面作用5分鐘平均殺菌對數>1.00 原液在30個胡蘿菠表面作用10分鐘平均殺菌對數>1.00 原液在30個標準布作用10分鐘平均殺菌對數>3.00 原液在30個染菌竹筷作用10分鐘平均殺菌對數>3.00 原液在20m ³ 密閉空間中，作用60分鐘對白色葡萄球菌殺菌效果>99.90% 原液在30m ³ 空間內，作用60分鐘對空氣自然菌殺菌效果>90% 原液對小鼠急性經口毒性LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒 原液對小鼠的急性吸入毒性LC ₅₀ 2h>10000mg/m ³ 屬實際無毒	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>	
278	浙(省)疾控檢字第202201012號	水神HD-240L-V2型次氯酸水發生器	對家兔一次破損皮膚刺激試驗，最高皮膚刺激指數為1，屬輕刺激性	浙江省疾病預防控制中心
			<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>	

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>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> <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>	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
			原液作用5、10、15分鐘對福氏志賀氏菌殺菌對數>5.00 原液作用5、10、15分鐘對副溶血性弧菌殺菌對數>5.00 原液作用5、10、15分鐘對肺炎克雷伯菌殺菌對數>5.00 原液作用5、10、15分鐘對傷寒沙門氏菌殺菌對數>5.00 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 原液作用5、10、15分鐘對變異鏈球菌殺菌對數>5.00 原液作用5、10、15分鐘對紅色毛黴菌，殺菌對數值均>4.00.	
273	SHA01-22010320-JC-03	水神抗菌漱口水	pH值為6.4 對小鼠急性經口毒性LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒 對小鼠的急性吸入毒性LC ₅₀ 2h>10000mg/m ³ 屬實際無毒 原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00	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	pH值為6.5 對小鼠急性經口毒性LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒 對小鼠的急性吸入毒性LC ₅₀ 2h>10000mg/m ³ 屬實際無毒 原液作用5分鐘對脊髓灰質炎病毒殺菌對數值>4.00	上海微譜檢測科技集團股份有限公司
			原液1有效氯含量為48.0mg/L 原液2有效氯含量為78.1mg/L 原液1pH平均值為5.2 原液2pH平均值為5.8 原液1氧化還原電位為850mV 原液2氧化還原電位為890mV 原液1殘留氯離子為74.6mg/L 原液2殘留氯離子為135mg/L 原液1與2生成量為2500mL/min. 原液1與2 鉛含量<0.01mg/L、砷含量<0.01mg/L、汞含量<0.001mg/L	

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</p> <p>原液1作用1分鐘對金黃色葡萄球菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液1作用1分鐘對銅綠假單胞菌殺菌對數>5.00</p> <p>原液1作用1分鐘對白色念珠菌殺菌對數>4.00</p> <p>原液2對黑曲霉菌10分鐘殺菌對數>4.00</p> <p>原液2作用5分鐘對龜分枝桿菌，平均殺菌對數值>4.00</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>原液1在30人手表面作用1分鐘自然菌殺菌對數>1.00</p> <p>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</p> <p>原液1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1在30個標準布作用10分鐘大腸桿菌殺菌對數>3.00</p> <p>原液2在30個竹筷作用10分鐘大腸桿菌殺菌對數>3.00</p> <p>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> <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>	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>	
265	WP1-210600163-JC-01	水神HD-240L-V2型次氯酸水發生器	<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> <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5分鐘對脊髓灰質炎病毒平均殺菌對數值>4.00 消毒合格</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</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
			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	
264	SHCPCH210404070•2	水神嬰兒手口濕巾	對家兔一次破損皮膚刺激，為無刺激性	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
258	232000016420	水神除菌液	原液在30個黃瓜表面作用5分鐘自然菌殺菌對數>1.00 符合標準	寧波海關技術中心
256	HWY202001580	水神餐用清潔濕巾	對家兔多次皮膚刺激性試驗-為無刺激性 對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異 對小鼠急性經口毒性LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒	蘇州海關綜合技術中心
252	232000016422	水神除菌液	原液在30人皮膚表面作用1分鐘自然菌殺菌對數>1.00 符合標準	寧波海關技術中心
238	SHCPCH200605689C• 4	水神除菌液	對小鼠急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5g/kg體重，屬實際無毒 PH值為PH6.2 有效氯含量55mg/L	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	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
			PH值為6.2	
			有效氯含量55mg/L	
235	SHCPCH200605689C• 1	水神除菌液(500ml)	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·結果為無刺激性 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
225	232000021261	水神嬰兒手口濕巾	對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異	寧波海關技術中心
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
222	232000013890	水神母嬰除菌噴霧	經小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗 於500mg/kg、2000mg/kg、5000mg/kg3種藥劑下未見體內染色體損傷作用	寧波海關技術中心
221	232000013889	水神除菌小噴瓶	經小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗 於500mg/kg、2000mg/kg、5000mg/kg3種藥劑下未見體內染色體損傷作用	寧波海關技術中心
220	232000013887	水神居家除菌噴霧	經小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗 於500mg/kg、2000mg/kg、5000mg/kg3種藥劑下未見體內染色體損傷作用	寧波海關技術中心
			有效氯含量為79.5mg/L	

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	<p>pH值為5.9</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> <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>細菌菌落總數 <1 符合標準</p> <p>真菌菌落總數 <4 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>鉛含量<0.2mg/kg 符合標準</p> <p>砷含量<0.2mg/kg 符合標準</p> <p>汞含量<0.2mg/kg 符合標準</p>	SGS通標標準技術服務(上海)有限公司
218	2019FM18767R02a	水神HD-100L型次氯酸水發生器	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	廣東省微生物分析鑑定中心
215	2018FM11118R01a	水神HD-100L型次氯酸水發生器	<p>對小鼠的急性經口LD₅₀>5000mg/kg 屬實際無毒</p> <p>對小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗—呈陰性</p>	廣東省微生物分析鑑定中心
214	232000021263	水神嬰兒手口濕巾	對家兔一次破損皮膚刺激，結果為無刺激性	寧波海關技術中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
213	2019FM18768R01a	水神BD-600L型微酸性電解次氯酸水發生器	<p>對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗—陰性</p> <p>對家兔多次皮膚刺激性試驗 屬無刺激性</p> <p>對小鼠的急性吸入毒性LC₅₀2h>10000mg/m³ 屬實際無毒</p> <p>對小鼠急性經口毒性LD₅₀>5000mg/kg體重·屬實際無毒</p> <p>對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性</p>	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
201	232000010009	水神除菌小噴瓶	對小鼠急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒	寧波海關技術中心
200	232000010008	水神居家除菌噴霧	對小鼠急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg體重，屬實際無毒	寧波海關技術中心
199	232000013888	水神除菌小噴瓶	對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
198	232000013885	水神居家除菌噴霧	對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
197	232000010010	水神母嬰除菌噴霧	對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
188	2620050100	水神嬰兒衛生濕巾	水神嬰兒衛生濕巾(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
187	2620050099	水神餐用清潔濕巾	水神餐用清潔濕巾(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
186	2620050098	水神寵物清潔濕巾	水神寵物清潔濕巾(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
185	2620050097	水神嬰兒手口濕巾	水神嬰兒手口濕巾(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
184	2620050046	水神寵物口腔除臭噴霧	水神寵物口腔除臭噴霧(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
183	2620050043	水神貓用廁所除臭劑	水神貓用廁所除臭劑(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
182	2620050042	水神寵物消臭除菌噴霧	水神貓用廁所除臭劑(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
181	2620050041	水神寵物洗耳液	水神寵物洗耳液(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
180	2620050040	水神犬用淨味除菌劑	水神犬用淨味除菌劑(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
179	232000005042	水神除菌小噴瓶	對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >10.0mg/L 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
178	232000005031	水神居家除菌噴霧	對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >10.0mg/L 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
177	232000005041	水神除菌小噴瓶	對家兔多次皮膚刺激性試驗 屬無刺激性	寧波海關技術中心
176	232000005030	水神居家除菌噴霧	對家兔多次皮膚刺激性試驗 屬無刺激性	寧波海關技術中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
175	2620040198	水神300ml母嬰除菌噴霧	水神300ml母嬰除菌噴霧(含次氯酸,有效氯含量0.001%~0.01%)SDS報告(安全技術說明書)	上海化工院檢測有限公司
160	231900044236M	水神母嬰除菌噴霧	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
159	231900042994M	水神母嬰除菌噴霧	對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >10mg/L 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
158	231900042993M	水神母嬰除菌噴霧	對家兔多次皮膚刺激性試驗 屬無刺激性	寧波海關技術中心
151	CSTBB19120087	水神嬰兒手口濕巾	對金黃地鼠的口腔黏膜刺激試驗—反應程度為無刺激	中檢華通威國際檢驗(蘇州)有限公司
148	201900009284	水神嬰兒衛生濕巾	對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異	寧波海關技術中心
147	201900009283	水神女性護理柔濕巾	對家兔的一次陰道粘膜刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
146	食委2019-12-0087	水神嬰兒衛生濕巾	對家兔的多次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	國家包裝產品質量監督檢驗中心(廣州)
145	食委2019-12-0086	水神寵物清潔濕巾(衛生濕巾)	對家兔的多次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	國家包裝產品質量監督檢驗中心(廣州)
144	食委2019-12-0082	水神嬰兒手口濕巾	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	國家包裝產品質量監督檢驗中心(廣州)
143	食委2019-12-0081	水神餐用清潔濕巾	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	國家包裝產品質量監督檢驗中心(廣州)
141	食委2019-12-0092	水神寵物清潔濕巾(衛生濕巾)	對小鼠急性經口半數致死量LD ₅₀ >5000mg/kg體重·屬實際無毒級	廣州質量監督檢測研究院
140	食委2019-12-0091	水神嬰兒手口濕巾	對小鼠急性經口半數致死量LD ₅₀ >5000mg/kg體重·屬實際無毒級	廣州質量監督檢測研究院
139	食委2019-12-0090	水神餐用清潔濕巾	對小鼠急性經口半數致死量LD ₅₀ >5000mg/kg體重·屬實際無毒級	廣州質量監督檢測研究院

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
138	231900043004	水神寵物除菌液	經小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗 於500mg/kg、2000mg/kg、5000mg/kg3種藥劑下未見體內染色體損傷作用	寧波海關技術中心
137	231900042998	水神女性私密護理液	經小鼠骨髓嗜多染紅細胞微核試驗 於500mg/kg、2000mg/kg、5000mg/kg3種藥劑下未見體內染色體損傷作用	寧波海關技術中心
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分鐘對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 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	廣東省微生物分析鑑定中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			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	
133	231900043002	水神寵物除菌液	對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >10.7mg/L 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
132	231900043007	水神孕婦漱口水	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
131	231900043001	水神寵物除菌液	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級	寧波海關技術中心
130	231900043000	水神寵物除菌液	對家兔的多次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
129	231900042999	水神女性私密護理液	對家兔的陰道粘膜刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
128	231900043008	水神孕婦漱口水	對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
127	231900043003	水神寵物除菌液	對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	寧波海關技術中心
108	(毒)20180070	水神HD-240L-V2型次氯酸水發生器	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >20000mg/kg 屬實際無毒級	江蘇省疾病預防控制中心
			對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗，劑量達20000mg/kg 無至微核作用	
			對家兔的多次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	
			對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	
			對家兔多次陰道粘膜刺激性試驗-無刺激性	
106	滬預研委總(2018)檢字第0021號	水神殺菌漱口水(薄荷味)	對金黃地鼠的口腔黏膜刺激試驗指數為0、反應程度為無刺激	上海市預防醫學研究院
100	231800016534	水神居家專用除菌液	對家兔的一次皮膚刺激性試驗-無刺激性	寧波出入境檢驗檢疫局檢驗檢疫技術中心
99	231800016532	水神除菌液	對家兔的一次皮膚刺激性試驗-無刺激性	寧波出入境檢驗檢疫局檢驗檢疫技術中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
98	231800016526	水神寵物專用除菌液	對家兔的一次皮膚刺激性試驗-無刺激性	寧波出入境檢驗檢疫局檢驗檢疫技術中心
88	(毒)20170217	水神MD240L型次氯酸發生器	對大鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級	江蘇省疾病預防控制中心
			對大鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >13699、13463mg/m ³ -屬實際無毒級	
			對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗，劑量達5000mg/kg 無至微核作用	
86	EED36J000328	生成機次氯酸水發生器MD240L	水神MD240L生成機電器安全測試包含外觀、內部、規格測試，結論合格	上海華測品標檢測技術有限公司
85	HWY201700989	水神衛生濕紙巾	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	蘇州出入境檢驗檢疫局檢驗檢疫中和技術中心
			對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異	
			對家兔陰道粘膜刺激性試驗-無刺激性	
84	EED36J000370	次氯酸水發生器HD100L	水神D100L生成機電器安全測試包含外觀、內部、規格測試，結論合格	上海華測品標檢測技術有限公司
83	FQW20170922001	微酸性次氯酸水發生器HD100L	水神D100L生成機電器安全測試風險評估報告	CELAB
81	EMC201709005	微酸性次氯酸水發生器HD100L	水神D100L生成機電器安全測試包含外觀、內部、規格測試，結論合格	CELAB
75	EMC201709004	微酸性次氯酸水發生器HD100L	水神D100L生成機電器安全測試包含電線傳導、干擾、靜電測試，結論校準間隔一年	CELAB
72	HWY201700662	水神衛生濕巾	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	蘇州出入境檢驗檢疫局檢驗檢疫中和技術中心
			對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異	
			對家兔陰道粘膜刺激性試驗-無刺激性	
67	EED36I000265	水神MD240L型次氯酸水發生器	水神MD240L生成機電器安全測試包含外觀、內部、規格測試，結論合格	上海華測品標檢測技術有限公司
60	EED36I000266	水神HD-240L型次氯酸水發生器	水神HD240L生成機電器安全測試包含外觀、內部、規格測試，結論合格	上海華測品標檢測技術有限公司

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
55	GHS2016081217	水神專用電解液	分類項目、統一分類結論屬於危險化學品	國家安全生產監督管理總局化學品登記中心
50	2015KF0200	次氯酸水發生器	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級 對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	中國疾病預防控制中心環境與健康相關產品安全所
44	滬預研委消(2015)檢字第0098-4號	水神漱口水	對金黃地鼠的口腔黏膜刺激試驗指數為0.3、反應程度為無刺激	上海市預防醫學研究院
40	滬預研委消(2015)檢字第0097-3號	水神除菌液補充包	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	上海市預防醫學研究院
39	滬預研委消(2015)檢字第0096-3號	水神除菌液隨身包	對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	上海市預防醫學研究院
29	滬預研委消(2014)檢字第0269號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異	上海市預防醫學研究院
25	滬預研委消(2014)檢字第0268號	水神HD-240L型次氯酸水發生器	有效氯含量84.23mg/L 對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級 對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >10200mg/m ³ -屬實際無毒 對家兔的一次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性 對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性 對小鼠骨髓噬多染紅細胞微核試驗·結果為陰性	上海市預防醫學研究院
9	(毒)20130140	水神除菌液	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級 對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性 對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異 對家兔的多次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	江蘇省疾病預防控制中心

NO	報告編號	產品項目	檔案內容	檢測單位
			對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ >10000mg/m ³ -屬實際無毒級	
5	滬預研委消(2012)檢字第0485號	水神抗菌液	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級	上海市疾病預防控制中心
			對小鼠的急性吸入毒性試驗LC ₅₀ (2H)>10000mg/m ³ -屬實際無毒	
			對家兔的多次完整皮膚刺激性試驗-無刺激性	
			對家兔的急性眼睛刺激性試驗-無刺激性	
			對豚鼠的皮膚變異反應試驗-未見皮膚變異	
3	滬預研委消(2010)檢字第0374-2號	神旺水神消毒液生成機	對小鼠的急性經口毒性試驗LD ₅₀ >5000mg/kg 屬實際無毒級	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	湖南省疾病預防控制中心
			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	