

1.3.1

CLAIMS効果表(濃度7%と6%(日本バージョン))

Testing Completed	カナダ版アクセルプリベンションコンセントレート (7%)	日本版アクセルプリベンションコンセントレート (6%)
サニタイジング効果		
肺炎桿菌	30 seconds (- 3 Log)	
豚コレラ菌	30 seconds (- 3 Log)	
緑膿菌	30 seconds (- 3 Log)	
黄色ブドウ球菌	30 seconds (- 3 Log)	30 seconds (- 3 Log)
病原性大腸菌 O157	30 seconds (- 3 Log)	30 seconds (- 3 Log)
アシネトバクター・パウマニー	30 seconds (- 3 Log)	
VRE	30 seconds (- 3 Log)	
MRSA	30 seconds (- 3 Log)	
バクテリアサイダル		
肺炎桿菌	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	
緑膿菌	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	5 minutes (1:32) (- Log 5以上)
黄色ブドウ球菌	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	5 minutes (1:32) (- Log 5以上)
アシネトバクター・パウマニー	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	
MRSA	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	
VRE	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	
豚コレラ菌	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	5 minutes (1:32) (- Log 5以上)
病原性大腸菌 O157	5 minutes (1:40) (- Log 5以上)	5 minutes (1:32) (- Log 5以上)
ウイルスサイダル		
ヒト免疫不全ウイルス	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
インフルエンザウイルス PR8 株	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
インフルエンザ A型 H1N1	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
ノロウイルス	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
ネコカリシウイルス	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
ヒトライノウイルス14型	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
ポリオウイルス 1型 セービン株	5 minutes (1:40) (- Log 3)	5 minutes (1:32) (- Log 3)
ロタウイルス WA型	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
イヌハルボウイルス	5 minutes (1:40) (- Log 3)	
TBサイダル		
マイコバクテリウムテラエ	5 minutes (1:40) (- Log 6)	5 minutes (1:32) (- Log 6)

※1
※2

日本版アクセルプリベンションコンセントレート(6%)のラベルに掲載されている製品効果は、カナダ版アクセルプリベンションコンセントレート(7%)の効果と同じです。

日本版製品のテストはAHP濃度6%、希釈率1:32での効果を立証するために、一部を抜粋して行いました。

本製品はポリオウイルス 1型セービン株(ATCC VR-192)に対して効果があることが証明されています。これにより一般的なウイルスサイダルとして、大部分のエンベロープとノンエンベロープウイルスに対し効果があると認められます。(H1N1を含むインフルエンザウイルス、HBV、HCV、ノロウイルス等)

※1 本製品はポリオウイルスに対しての効果を実証されており、2009年に大流行した新型インフルエンザを含む全てのA型インフルエンザを不活性にさせることが出来ると考えられます

※2 テストの際、ネコカリシウイルスが代用ウイルスとして使用されました。

CHEMISTRY

Chemistry	カナダ版アクセルプリベンションコンセントレート (7%)	日本版アクセルプリベンションコンセントレート (6%)
希釈率		
清掃 (Cleaning)	1:64(ひどい汚れ), 1:256 (通常の清掃)	1:64(ひどい汚れ), 1:256 (通常の清掃)
除菌 (Sanitizing)	1:128 dilution	1:128 dilution
消毒 (Disinfection)	1:40 dilution	1:32 dilution
活性成分		
使用時	0.175	0.1875
濃度	7%	6%
有効期限		
製品の有効期限	18 Months	18 Months
希釈後の有効期限	30 Days	30 Days
清掃効果		
希釈した状態で使用時	98.77%	98.77%