

德恩奈美白草本牙膏

主成份 PENTASODIUM TRIPHOSPHATE

有效去除附著於牙齒表面的污漬，恢復牙齒原有的自然光亮。

經實驗證明(根據美國牙醫學會 ADA 測試標準)：德恩奈美白牙膏的亮白效果，比一般日用牙膏高出 90%；而對牙齒琺瑯質的保護效果，卻高達一般去漬牙膏或潔牙粉的 5 倍。(在此所指的亮白效果是指去除附著於牙齒表面的污漬，恢復牙齒原有的自然光亮)

下表為德恩奈美白牙膏與一般含氟牙膏、去漬牙膏，在清潔力及對琺瑯質影響的比較：

	PCR ₁	REA ₂
Calciumpyro-phosphate standard 3	100	100
德恩奈美白牙膏	75	6
一般牙膏※(1)	35	4
一般牙膏 (2)	40	-
去漬牙膏※※(1)	75	29
去漬牙膏 (2)	77	24

說明：

1. PCR(Pellicle Cleaning Ratio) 表層清潔比例：其數值越高，代表牙膏清潔力越好。
2. REA (Relative Enamel Abrasion) 相對琺瑯質損壞程度：其值越高，表示對牙齒琺瑯質的損壞程度越大。
3. Calciumpyro-phosphate standard：為美國牙醫學會所訂定的對照組，其標準值設定為 100，用於比較各牙膏對牙齒的清潔力及磨損程度。

※ 一般牙膏：為一般日用含氟之非功能性牙膏。

※※去漬牙膏：為去除煙漬、檳榔漬等污漬的牙膏，其對牙齒的磨損程度較大。