



報告編號：MZ2-250800762



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

帝力股份有限公司

台北市中山區南京東路3段189號8樓

第 1 頁 / 共 5 頁

檢體名稱：BHK's 紅萃私密慕斯EX+

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：產品研發部

聯絡電話：(02)2545-8140

有效期限：-

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1 件

報告用途：-

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

報告日期：2025/09/02

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
化粧品重金屬4項：砷、鉛、鎘、汞				

砷	未檢出	µg/g (ppm)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D. 3. 化粧品重金屬之檢驗程序 (文件編號: SOPM-105)。檢測儀器: ICP-OES。	1.0
---	-----	------------	--	-----

鉛	未檢出	µg/g (ppm)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D. 3. 化粧品重金屬之檢驗程序 (文件編號: SOPM-105)。檢測儀器: ICP-OES。	1.0
---	-----	------------	--	-----



測試報告僅就委託者之委託事項提供
檢驗結果，不對產品合法性做判斷



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-250800762



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

帝力股份有限公司

台北市中山區南京東路3段189號8樓

第 2 頁 / 共 5 頁

檢體名稱：BHK's 紅萃私密慕斯EX+

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：產品研發部

聯絡電話：(02)2545-8140

有效期限：-

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1 件

報告用途：-

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

報告日期：2025/09/02

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
鎘	未檢出	µg/g (ppm)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D. 3. 化妝品重金屬之檢驗程序 (文件編號: SOPM-105)。檢測儀器：ICP-OES。	1.0
汞	未檢出	µg/g (ppm)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D. 3. 化妝品重金屬之檢驗程序 (文件編號: SOPM-105)。檢測儀器：ICP-OES。	1.0
化粧品塑化劑7項：DBP、DMEP、DNPP、DIPP、BBP、DEHP、DNOP				
鄰苯二甲酸二丁酯DBP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢測儀器：GC-MS。	5



測試報告僅就委託者之委託事項提供
檢驗結果，不對產品合法性做判斷



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-250800762



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

帝力股份有限公司

台北市中山區南京東路3段189號8樓

第 3 頁 / 共 5 頁

檢體名稱：BHK's 紅萃私密慕斯EX+

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：產品研發部

聯絡電話：(02)2545-8140

有效期限：-

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1 件

報告用途：-

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

報告日期：2025/09/02

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
鄰苯二甲酸二(2-甲氧基乙基)酯DMEP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢驗儀器：GC-MS。	5
鄰苯二甲酸二正戊酯DNPP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢驗儀器：GC-MS。	5
鄰苯二甲酸二異戊酯DIPP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢驗儀器：GC-MS。	5
鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯BBP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢驗儀器：GC-MS。	5
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢驗儀器：GC-MS。	5
鄰苯二甲酸二辛酯DNOP	未檢出	µg/g (ppm)	食品藥物管理署建議檢驗方法 110.05.27 化粧品中禁用鄰苯二甲酸酯類之鑑別及含量測定。檢驗儀器：GC-MS。	5
生菌數	陰性	CFU/mL	衛生福利部食品藥物管理署 114.02.19 公布建議檢驗方法—化粧品中微生物檢驗方法—第一部分：生菌數之檢驗。	<10



測試報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-250800762



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

帝力股份有限公司

台北市中山區南京東路3段189號8樓

第 4 頁 / 共 5 頁

檢體名稱：BHK's 紅萃私密慕斯EX+

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：產品研發部

聯絡電話：(02)2545-8140

有效期限：-

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1 件

報告用途：-

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

報告日期：2025/09/02

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
金黃色葡萄球菌	陰性	-	衛生福利部食品藥物管理署 114.02.19 公布 建議檢驗方法—化粧品中微生物檢驗方法— 第二部分：金黃色葡萄球菌之檢驗。	-
大腸桿菌	陰性	-	衛生福利部食品藥物管理署 114.02.19 公布 建議檢驗方法—化粧品中微生物檢驗方法— 第三部分：大腸桿菌之檢驗。	-
綠膿桿菌	陰性	-	衛生福利部食品藥物管理署 114.02.19 公布 建議檢驗方法—化粧品中微生物檢驗方法— 第四部分：綠膿桿菌之檢驗。	-
白色念珠菌	陰性	-	衛生福利部食品藥物管理署 114.02.19 公布 建議檢驗方法—化粧品中微生物檢驗方法— 第五部分：白色念珠菌之檢驗。	-

----- 以下空白 -----

備註：

- 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
- 本次檢驗如未涉及抽樣時，測試報告僅對該送驗檢體負責。將報告分離使用及/或摘要複製無效，報告中所載資料僅供參考，不宜做為廣告、商業推廣及公證用。當檢驗結果低於定量/偵測極限，以"未檢出"或"陰性"表示。



測試報告僅就委託者之委託事項提供
檢驗結果，不對產品合法性做判斷



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-250800762

台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告



委託單位

帝力股份有限公司

台北市中山區南京東路3段189號8樓

第 5 頁 / 共 5 頁

檢體名稱：BHK's 紅萃私密慕斯EX+

檢體狀態：室溫

收檢日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

報告日期：2025/09/02

MZ2-250800762



MZ2-250800762

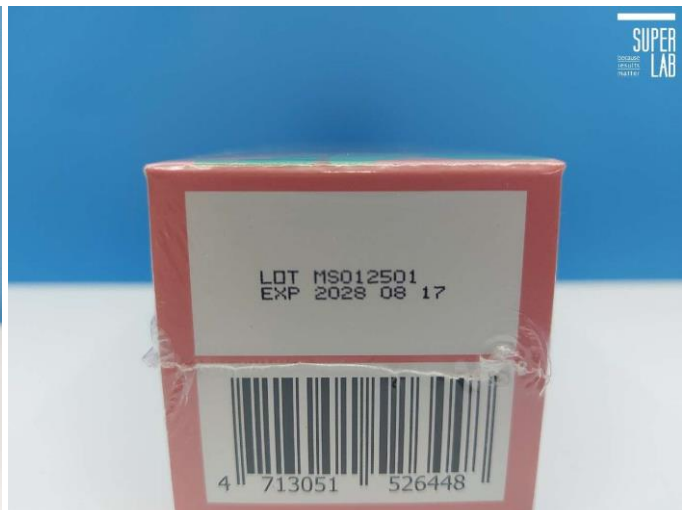
MZ2-250800762



MZ2-250800762



MZ2-250800762



連結至台美安全家



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士