



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

ក្រសួងសុខាភិបាល

សេចក្តីជូនដំណឹង
ស្តីពី

ការរកឃើញផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់មុខ ៥មុខ មានផ្ទុកសារធាតុគីមី បារត (Mercury)
និងសារធាតុគីមី អាស៊ីត សាលីស៊ីលិច (Salicylic Acid) លើសកម្រិតបទដ្ឋានស្តង់ដារ

ក្រសួងសុខាភិបាលមានកិត្តិយសសូមជម្រាបជូនដល់សាធារណជន និងអាជីវករទាំងអស់ឱ្យបានជ្រាបថា ដើម្បីពង្រឹងគុណភាពផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់មុខ ដែលកំពុងចរចរនៅលើទីផ្សារក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា នាយកដ្ឋានឱសថ ចំណីអាហារ បរិក្ខារពេទ្យ និងគ្រឿងសម្រាប់មុខ បានទិញសំណាកគ្រឿងសម្រាប់មុខមួយចំនួនពីតាម បណ្តាទីផ្សារ បញ្ជូនទៅវិភាគគុណភាពនៅមជ្ឈមណ្ឌលជាតិពិសោធន៍សុខាភិបាល។ ក្នុងចំណោមផលិតផល គ្រឿងសម្រាប់មុខ ដែលបានបញ្ជូនទៅវិភាគគុណភាព បានរកឃើញថាផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់មុខចំនួន ០៤ មានផ្ទុក សារធាតុគីមីបារត (Mercury) និងចំនួន ០១ មានផ្ទុកសារធាតុគីមីបារត (Mercury) និងសារធាតុគីមី អាស៊ីត សាលីស៊ីលិច (Salicylic Acid) លើសកម្រិតបទដ្ឋានស្តង់ដារ ដែលមានឈ្មោះដូចខាងក្រោម៖

ល.រ	ឈ្មោះគ្រឿងសម្រាប់មុខ	បទដ្ឋានស្តង់ដារ	លទ្ធផល
១	N-QUEEN Glow White Lotion	Mercury NMT 1.0 ppm	10.3364 ppm
២	OG Cosmetics Anti Acne & Whitening Night Cream	Mercury NMT 1.0 ppm	3,148.6 ppm
៣	KissMe Vitamin Plus Premium Night Cream	Mercury NMT 1.0 ppm	5.2341 ppm
៤	Bliss Night Cream	Mercury NMT 1.0 ppm	2,346.0 ppm
៥	Na Sar Clarity Advance Night Cream	Mercury NMT 1.0 ppm Salicylic Acid NMT 0.5 %	39.2776 ppm 2.4 %

សារធាតុគីមី បារត (Mercury) លើសកម្រិតបទដ្ឋានស្តង់ដារបង្កផលប៉ះពាល់ដល់សុខភាព ដូចជាខ្សោយ តម្រងនោម មហារីកស្បែក និងប៉ះពាល់ប្រព័ន្ធប្រសាទ ចំណែកឯសារធាតុគីមី អាស៊ីត សាលីស៊ីលិច (Salicylic Acid) លើសកម្រិតបទដ្ឋានស្តង់ដារអាចបណ្តាលឱ្យខូចខាតរបាំងការពារស្បែក ស្បែកស្ងួតធ្ងន់ធ្ងរ រកស្បែក និង រលាកស្បែកជាដើម។

ក្រសួងសុខាភិបាល សូមបញ្ជាក់ថាផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់មុខទាំង ៥មុខខាងលើ ពុំមានលេខប្រវេណីទេ ពី ក្រសួងសុខាភិបាលនោះឡើយ។

ក្រសួងសុខាភិបាល សូមជម្រាបជូនផងដែរថា ដើម្បីធានាបាននូវសុវត្ថិភាព គុណភាព និងប្រសិទ្ធភាព របស់ឱសថ ឬគ្រឿងសម្រាប់មុខ ដែលកំពុងចរចរនៅលើទីផ្សារ ក្រសួងសុខាភិបាល តែងតែទិញឱសថ ផលិតផល បំប៉នសុខភាព ឱសថបុរាណ និងគ្រឿងសម្រាប់មុខពីទីផ្សារជាប្រចាំ ដើម្បីធ្វើការត្រួតពិនិត្យគុណភាពឡើងវិញ

ទំព័រទី ១ / ៥

ដោយផ្អែកលើកត្តាហានិភ័យ ទោះបីជាផលិតផលទាំងនោះមានលេខបញ្ជីកា ឬប្រវែង ឬគ្មានលេខបញ្ជីកា ឬប្រវែងក៏ដោយ។

អនុលោមតាមច្បាប់ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងឱសថ និងច្បាប់ ស្តីពីវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងឱសថ តម្រូវឱ្យរាល់ការចរចាផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់ប្រភេទ ក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ត្រូវមានលេខប្រវែង ទទួលស្គាល់ពីក្រសួងសុខាភិបាល។ ដូច្នោះ មុននឹងទិញផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់ប្រភេទ សូមប្រជាពលរដ្ឋ មេត្តាពិនិត្យមើលលាបត្រប្រវែង ដែលមានបិទលើសំបកវេចខ្ចប់ ហើយលាបត្រប្រវែងត្រឹមត្រូវ មានគំរូដូច បានភ្ជាប់ជូនមកជាមួយ។

ដើម្បីចៀសវាងការប្រើប្រាស់គ្រឿងសម្រាប់ ដែលគ្មានគុណភាពតាមបទដ្ឋានស្តង់ដារ ក្រសួងសុខាភិបាល សូមអំពាវនាវ ដល់ប្រជាពលរដ្ឋ និងអាជីវករ សូមមេត្តាប្រើប្រាស់ផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់ ដែលមានលេខប្រវែង ពីក្រសួងសុខាភិបាល។

ក្រសួងសុខាភិបាល សង្ឃឹមថាបងប្អូនប្រជាពលរដ្ឋ អាជីវករ និងចូលរួម សហការអនុវត្តតាមសេចក្តីជូន ដំណឹងនេះប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់។

ថ្ងៃសុក្រ ១២ កើត ខែបុស្ស ឆ្នាំមមី អដ្ឋស័ក ព.ស.២៥៧០

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ២១ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០២៦ *សុខាភិបាល*



គំរូលតាមគ្រូប្រវេណីជ្រៀមសម្ភារ

ឈ្មោះគ្រឹះស្ថានអាហារិណ នីហារិណ	→	XXX COSMETIC CO., LTD.
លេខប្រវេណី	→	CAM 0001CN-24
ឈ្មោះគ្រឹះស្ថានអាហារិណ នីហារិណ	→	AAA CO., LTD.
លេខប្រវេណី	→	CAM 0001CN-25
ឈ្មោះគ្រឹះស្ថានអាហារិណ នីហារិណ	→	BBB CO., LTD.
លេខប្រវេណី	→	CAM 0001CN-26

**ជ្រៀមសម្ភារ OG COSMETICS ANTI ACNE & WHITENING NIGHT CREAM
មានសារធាតុគីមីបា្ររ (Mercury) លើសកម្រិតស្តង់ដារ (3,148.6 ppm)**



គ្រឿងសម្ភារ Bliss NIGHT CREAM
មានសារធាតុគីមីបារេត (Mercury) លើសកម្រិតស្តង់ដារ (2346 ppm)



គ្រឿងសម្ភារ N-QUEEN GLOW WHITE LOTION
មានសារធាតុគីមីបារេត (Mercury) លើសកម្រិតស្តង់ដារ (10.34 ppm)



**គ្រឿងសម្ភារ KISSME VITAMIN PLUS PREMIUM NIGHT CREAM
មានសារធាតុគីមីបារេត (Mercury) លើសកម្រិតស្តង់ដារ (5.23 ppm)**



**គ្រឿងសម្ភារ NA SAR CLARITY ADVANCE NIGHT CREAM
មានសារធាតុគីមីបារេត (Mercury) លើសកម្រិតស្តង់ដារ (39.28 ppm)
និងអាស៊ីត សាលីស៊ីលិច (Salicylic Acid) លើសកម្រិតស្តង់ដារ 2.4%**



ទំព័រទី ៥ / ៥ **៦ ៧ ៧**