

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ (перевод)

CAMPO COSMETICS (S) PTE LTD

Код продукта 2004-99/10/02-09 (WSL)
(ВОС No. # 10556KKR)

ЭКСТРАКТЫ ИЗ ИНДИЙСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ для КОСМЕТИЧЕСКИХ РЕЦЕПТУР

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ– Водорастворимая – Жидкая смесь экстрактов

Торговое название	CAMPO SIDDHA NEER KADDAL NEELAM КАМПО СИДДХА НИР КАДДАЛ НИЛАМ
Другие названия (Campro Research)	Голубой водорастворимый жидкий краситель
Существующее CTFA / INCI название	<i>Melia Azadirachta Leaf Extract (and) Melia Azadirachta Flower Extract (and) Corallina Officinalis Extract (and) Coccinia Indica Fruit Extract (and) Solanum Melongena (Eggplant) Fruit Extract (and) Aloe Barbadensis Flower Extract (and) Ocimum Sanctum Leaf Extract (and) Ocimum Basilicum (Basil) Flower/Leaf Extract (and) Curcuma Longa (Turmeric) Root Extract (and) Aqua (Water)</i>
Перевод на русский язык	Экстракт листьев мелии (и) экстракт цветов мелии (и) экстракт кораллины (и) кокциния (и) экстракт баклажана (и) экстракт алоэ (и) экстракт листьев тулси или базилика священного (и) экстракт цветков / листьев базилика душистого (и) экстракт корневищ куркумы (и) вода

国际化妆品原料标准中文名称目录 (2018

版, 草案) Государственное управление по регулированию рынка (SMRA), IECIC/IECSC INCI, китайская версия 2018: Каталог стандартных китайских названий, перевод на китайский

印度楝 (MELIA AZADIRACHTA) 叶提取物
印度楝 (MELIA AZADIRACHTA) 花提取物
珊瑚藻 (CORALLINA OFFICINALIS) 提取物
红瓜 (COCCINIA INDICA) 果提取物
茄 (SOLANUM MELONGENA) 果提取物
库拉索芦荟 (ALOE BARBADENSIS) 花提取物
圣罗勒 (OCIMUM SANCTUM) 叶提取物
罗勒 (OCIMUM BASILICUM) 花/叶提取物
姜黄 (CURCUMA LONGA) 根提取物
水 (WATER)

Перевод на японский

メリアアザジラクタ葉エキス
メリアアザジラクタ花エキス
サンゴモエキス
コクシニアインディカ果実エキス
ナス果実エキス
アロエベラ花エキス
カミメボウキ葉エキス
スメボウキ花/葉エキス
スウコン根エキス
水

Код ТН ВЭД: 1302.19.0000

CTFA монография ID:

Melia Azadirachta Leaf Extract	10740
Melia Azadirachta Flower Extract	11749
Corallina Officinalis Extract	7736
Coccinia Indica Fruit Extract	11746
Solanum Melongena (Eggplant) Fruit Extract	9075

Aloe Barbadensis Flower Extract	8520
Ocimum Sanctum Leaf Extract	12963
Ocimum Basilicum (Basil) Flower/Leaf Extract	8899
Curcuma Longa (Turmeric) Root Extract	8693
Aqua (Water)	9423

*Chemical Abstract Services No CAS#
Chemical Abstract Services No
CAS#(EU)*

Melia Azadirachta Leaf Extract – 90063-92-6
Melia Azadirachta Leaf Extract – 84696-25-3 / 90063-92-6 (EU)
Melia Azadirachta Flower Extract – 90063-92-6
Melia Azadirachta Flower Extract – 90063-92-6 (EU)
Corallina Officinalis Extract – 89997-92-2
Corallina Officinalis Extract – 89997-92-2 (EU)
Coccinia Indica Fruit Extract – N/A
Coccinia Indica Fruit Extract – N/A (EU)
Solanum Melongena (Eggplant) Fruit Extract – 84012-19-1
Solanum Melongena Fruit Extract – 84012-19-1 (EU)
Aloe Barbadensis Flower Extract – 85507-69-3 / 94349-62-9
Aloe Barbadensis Flower Extract – 85507-69-3 / 94349-62-9 (EU)
Ocimum Sanctum Leaf Extract – N/A
Ocimum Sanctum Leaf Extract – 91845-35-1 (EU)
Ocimum Basilicum (Basil) Flower/Leaf Extract – 84775-71-3
Ocimum Basilicum Flower/Leaf Extract – 84775-71-3 (EU)
Curcuma Longa (Turmeric) Root Extract – 84775-52-0
Curcuma Longa Root Extract – 84775-52-0 (EU)
Aqua (Water) – 7732-18-5
Aqua (Water) – 7732-18-5
(EU)

*EINECS название &
номер EINECS# (EU)*

Melia Azadirachta Leaf Extract – 290-052-2(1)
Melia Azadirachta Leaf Extract – 283-644-7 / 290-052-2 (EU)
Melia Azadirachta Flower Extract – 290-052-2(1)
Melia Azadirachta Flower Extract – 290-052-2 (EU)
Corallina Officinalis Extract – 289-730-0(1) Corallina
Officinalis Extract – 289-730-0 (EU) Coccinia Indica
Fruit Extract – N/A
Coccinia Indica Fruit Extract – N/A (EU)
Solanum Melongena (Eggplant) Fruit Extract – 281-665-6(1)
Solanum Melongena Fruit Extract – 281-665-6 (EU)
Aloe Barbadensis Flower Extract – 287-390-8(1) / 305-181-2(1)
Aloe Barbadensis Flower Extract – 287-390-8 / 305-181-2 (EU)
Ocimum Sanctum Leaf Extract – N/A
Ocimum Sanctum Leaf Extract – 295-208-3 (EU)
Ocimum Basilicum (Basil) Flower/Leaf Extract – 283-900-8(1)
Ocimum Basilicum Flower/Leaf Extract – 283-900-8 (EU)
Curcuma Longa (Turmeric) Root Extract – 283-882-1(1)
Curcuma Longa Root Extract – 283-882-1 (EU)
Aqua (Water) – 231-791-2(1)
Aqua (Water) – 231-791-2
(EU)

EINECS название и номер
EINECS# EU
European Commission–Health &
Consumer Cosmetics–CosIng

Melia Azadirachta Leaf Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=78090
Melia Azadirachta Leaf Extract – 283-644-7 / 290-052-2 (EU)

Melia Azadirachta Flower Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=57847
Melia Azadirachta Flower Extract – 290-052-2 (EU)

Corallina Officinalis Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=33034
Corallina Officinalis Extract – 289-730-0 (EU)

Coccinia Indica Fruit Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=55402
Coccinia Indica Fruit Extract – N/A (EU)

Solanum Melongena (Eggplant) Fruit Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=58217
Solanum Melongena Fruit Extract – 281-665-6 (EU)

Aloe Barbadensis Flower Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=74262
Aloe Barbadensis Flower Extract – 287-390-8 / 305-181-2 (EU)

Ocimum Sanctum Leaf Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=57511
Ocimum Sanctum Leaf Extract – 295-208-3 (EU)

Ocimum Basilicum (Basil) Flower/Leaf Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=57507
Ocimum Basilicum Flower/Leaf Extract – 283-900-8 (EU)

Curcuma Longa (Turmeric) Root Extract
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=75441
Curcuma Longa Root Extract – 283-882-1 (EU)

Aqua (Water)
http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details_v2&id=31959
Aqua – 231-791-2 (EU)

Министерство здравоохранения и
социальных служб США

MELIA AZADIRACHTA Neem Nim, Margosa	CAS RN 008002-65-1
CORALLINA OFFICINALIS	CAS RN 089997-92-2
COCCINIA INDICA FRUIT EXTRACT	CAS RN N/A
SOLANUM MELONGENA (EGGPLANT) FRUIT EXTRACT	CAS RN 84012-19-1
ALOE BARBADENSIS FLOWER EXTRACT	CAS RN 094349-62-9
OCIMUM SANCTUM LEAF EXTRACT	CAS RN 091845-35-1
OCIMUM BASILICUM (BASIL) FLOWER/LEAF EXTRACT	CAS RN 008015-73-4
CURCUMA LONGA (TUMERIC)	CAS RN 000458-37-7
AQUA (WATER)	CAS RN 7732-18-5

Ингредиенты, входящие в состав (в весовых %):

Melia Azadirachta Leaf Extract	30%
Melia Azadirachta Flower Extract	25%
Corallina Officinalis Extract	21%

Coccinia Indica Fruit Extract	10%
Solanum Melongena (Eggplant) Fruit Extract	5 %
Aloe Barbadensis Flower Extract	5%
Ocimum Sanctum Leaf Extract	1%
Ocimum Basilicum (Basil) Flower/Leaf Extract	1%
Curcuma Longa (Turmeric) Root Extract	1%
Aqua (Water)	1%

Спецификация:	Значения
Внешний вид	Небесно-голубой (жидкость)
Запах	Слабый характерный
Сухой остаток (160 °C/2ч)	<0.00040 – <0.00070%
Сухой остаток (27-30 °C) – Whatman FilterPaper (Botanical Extract Appearance Standard)	< 4.0 – < 8.0 %
Сухой остаток (10-21 °C) – Whatman FilterPaper (Botanical Extract Appearance Standard)	< 40 – < 65 %

Примечание

Содержание сухих остатков растительного экстракта(ов) Siddha Medico в водорастворимой версии «Амальгамация» и/или в жирорастворимой версии «Амальгамация» (сухой остаток) чувствительно к температуре и изменениям температуры во время хранения.

Эффект амальгамации сухого остатка не влияет на оптимальную функциональную активность ингредиентов(ов) в любых косметических составах для местного применения.

рН (20 °C) (100% концентрат)	5.0 – 8.5
Показатель преломления (20°C)	1.360 – 1.520 (0.1 до 0.2)
Удельный вес	1.0000 – 1.0800
Среда для экстракции	Углекислый газ и вода

Тяжелые металлы:

Свинец	< 0.5 ppm
Мышьяк	< 0.2 ppm
Ртуть	< 0.01 ppm
Цинк & барий (как сульфаты)	< 0.2 ppm всего
Селен	< 0.02 ppm

Соответствует требованиям FDA по содержанию следов металлов.

Микробиологические данные:

Микроорганизмы общее	< 100 КОЕ / мл - не патогенные
3M Petrifilm Aerobic Count Plate - AOAC 990.12	< 100 КОЕ / г - не патогенные
Дрожжи/грибки	< 100 КОЕ / мл
3M Petrifilm Rapid Yeast and Mold Count Plate- AOAC 2014.05. 3M Petrifilm Yeast and Mold Count Plate- AOAC 997.02	
Тяжелые металлы (общее) As,Pb,Hg	< 1 ppm
Пестициды:	0 (органически культивированные)
Консерванты:	0 (намагнитенный в вакууме)

Токсикологические данные:

(Год проведения 1991) Крысы LD50	36,000 мг/кг (перорально)
Кожное раздражение (testskin assay)	Нет
Раздражение глаз (matrex assay)	Нет
Тест Эймса	Немутагенный
Обратная мутация	Не индуцирует мутацию

Применение:

В качестве растительного функционального (красящего) ингредиента в косметические средства.

Рекомендованная концентрация:

по мере необходимости - в зависимости от желаемой интенсивности получаемой окраски

Особые условия:

Светостойкость невысокая, беречь от прямых солнечных лучей.

Комментарии

Только для косметического применения.

Для производства и испытаний этого материала использовалась система управления качеством, соответствующая международному стандарту ISO 9001.

*** Обратите внимание, что все характеристики могут быть изменены в одностороннем порядке без предварительного уведомления.**

Этот растительный экстракт(ы) соответствует техническим характеристикам GHS (Согласованная на глобальном уровне система классификации и маркировки химических веществ) – соответствует стандарту ISO 9001 и стандарту ISO 16128-2:2017. Документ: Natural Indices- Cosmetics — Guidelines on technical definitions and criteria for natural and organic cosmetic ingredients — Part 2: Criteria for ingredients and products

И соответствуют внутренним стандартам Campo Higher Standards of Cosmetic Botanical Ingredients Extracts Meeting The FDA CFR21 Part 11 (Revision March 2017) of Botanical Identities of Botanical Food Supplements and Botanical Oral Drugs – Thin Layer Chromatography (TLC) High Performance Photo Identities of FDA Botanical Identities Standard & AOAC Standards of Natural Product Identities and to the Botanical Identities.

Все растительные экстракты в составе ингредиентов Campo Cosmetics соответствуют анализу C14 (радиоизотоп углерода 14 / Carbon 14 Radio-Isotope) на натуральность натурального продукта и на растительную натуральность (Assay of Natural Product Naturalness and to the Botanical Naturalness)

НЕ ПОДХОДИТ для БАД и лекарственных препаратов

Использование этого натурального материала регулируется заявлением об отказе от ответственности Campo Cosmetics (S) Pte Ltd.

CAMPO SIDDHA NEER KADDAL NEELAM ©.

© US. Library-of Congress 1989-2019 ©