



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: ADMERA / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml WV: 10X150ml Custom:03X150ml

S. No.	TEST	RESULT	SPECIFICATION
1	Description / Описание	Pale yellow Cream / Крем светло-желтого цвета.	Off white to pale yellow Cream/ Крем от почти белого до светло-желтого цвета.
2	Identification / Подлинность		
2.1	Niacinamide / Ниацинамид	The retention time of the niacinamide in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика ниацинамида на хроматограмме испытуемого раствора соответствует времени удерживания пика ниацинамида на хроматограмме стандартного	The retention time of the niacinamide in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика ниацинамида на хроматограмме испытуемого раствора должно соответствовать времени удерживания пика ниацинамида на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: ADMERA / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	CCGP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml WV: 10X150ml Custom:03X150ml

		раствора, полученной при количественном определении.	
2.2	Ceramide PC-104 / Цермаид PC-104	The retention time of the Ceramide PC-104 in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика церамида PC-104 на хроматограмме испытуемого раствора соответствует времени удерживания пика церамида PC-104 на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.	The retention time of the Ceramide PC-104 in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика церамида PC-104 на хроматограмме испытуемого раствора должно соответствовать времени удерживания пика церамида PC-104 на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.
2.3	Glycyrrhetic acid / Глицирретиновая кислота	The retention time of the Glycyrrhetic acid in the chromatogram of the sample	The retention time of the Glycyrrhetic acid in the chromatogram of the sample



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: ADMERA / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml WV: 10X150ml Custom:03X150ml

		preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика глицирретиновой кислоты на хроматограмме испытуемого раствора соответствует времени удерживания пика глицирретиновой кислоты на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.	preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика глицирретиновой кислоты на хроматограмме испытуемого раствора должно соответствовать времени удерживания пика глицирретиновой кислоты на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.
2.4	Filagrinol / Филагринол	Reddish brown colour confirms the presence of protein / Красновато-коричневое окрашивание подтверждает присутствие белка.	Reddish brown colour confirms the presence of protein / Красновато-коричневое окрашивание должно подтверждать присутствие белка.
3	Average net content /	152 mL / 152 мл	Not less than 150 mL / Не менее 150 мл

Encube Ethicals Pvt.Ltd. , Plot. No.:C-1, Madkaim Industrial Estate,
Madkaim, Post : Mardol Ponda, Goa 403 404



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: ADMERA / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml WV: 10X150ml Custom:03X150ml

	Средняя масса содержимого упаковки		
4	pH	5.6 / 5,6	Between 4.5 to 7.0 / от 4,5 до 7,0
5	Viscosity / Вязкость	41760 cps / 41760 сПз	Between 10000 to 100000 cps / От 10000 до 100000 сПз
6	Weight per mL / Масса 1 мл	1.00 g/mL / 1,00 г/мл	Between 0.80 – 1.20 g/mL / От 0,80 до 1,20 г/мл
7	Assay by HPLC / Количественное определение методом ВЭЖХ		
7.1	Niacinamide / Ниацинамид	100 %	Not less than 90% and not more than 110% of the label claim / 90–110 % от заявленного содержания
7.2	Butylated Hydroxy Toluene / Бутилгидрокситолуол	97 %	Not less than 85% and not more than 110% of the label claim / 85–110 % от заявленного содержания



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: ADMERA / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml VV: 10X150ml Custom:03X150ml

8	Preservative content Phenoxyethanol / Содержание консерванта Феноксизтанол	102 %	Not less than 85% and not more than 110% of the label claim / 85–110 % от заявленного содержания
9	Microbiological Examination of Non sterile Products / Микробиологическая чистота нестерильных продуктов		
9.1	Microbial Enumeration Tests / Подсчет микроорганизмов		
9.1.1	Total Aerobic Microbial Count (TAMC) / Общее количество анаэробных бактерий	Less than 10 cfu/gm / Менее 10 КОЭ/г	Not more than 100 cfu/gm / Не более 100 КОЭ/г



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: ADMERA / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml WV: 10X150ml Custom:03X150ml

9.1.2	Total combined Yeast and Mould Count (TYMC) / Общее количество дрожжевых и плесневых грибов	Less than 10 cfu/gm / Менее 10 КОЭ/г	Not more than 10 cfu/gm / Не более 10 КОЭ/г
9.2	Tests for Specified Micro organisms / Испытание на специфические микроорганизмы		
9.2.1	P.aeruginosa	Absent per 1 g / Отсутствует в 1 г	Shall be absent per 1 g / Должна отсутствовать в 1 г
9.2.2	S.aureus	Absent per 1 g / Отсутствует в 1 г	Shall be absent per 1 g / Должна отсутствовать в 1 г

Remarks: APPROVED (Sample Conforms to above Specification)
Примечание: ОДОБРЕН (Образец соответствует спецификациям выше).

Remark: COA re-printed for date correction

Encube Ethicals Pvt.Ltd. , Plot. No.:C-1, Madkaim Industrial Estate,
Madkaim, Post : Mardol Ponda, Goa 403 404



**CERTIFICATE OF ANALYSIS
(FINISHED PRODUCT) /
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА
(ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ)**

PRODUCT NAME / НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: АДМЕРА / АДМЕРА			
GENERIC NAME / НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NA / Не применимо	PRODUCT CODE / КОД ПРОДУКТА	402125
A.R. No.	1810F22000556	SAP AR NO.	F220002649
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD2008	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	29.04.2022 16:25
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jan.22 / Январь 2022	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	4248 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	Dec.23 / Декабрь 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	178 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	30.01.2022	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Rahul J
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/02	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml QR:02X150ml CS: 30X150 ml SS:130x150 ml WW: 10X150ml Custom:03X150ml

Analysed By / Кем выполнен анализ	Bharat Patil (Analyst) / <i>B. Patil</i> Шраван Патіл (аналитик)	Checked By / Кем проверено	Anil Abitkar (Reviewer) / <i>Anil Abitkar</i> Прасад Бадаве (проверяющий)	Approved By / Кем одобрено	Chetan Jagdale (Competent Technical Staff) / Читан Джагдале (ОТК) <i>Chetan Jagdale</i>
Analysed On / Анализ проведен	29.04.2022 16:25	Checked On / Проверено	29.04.2022 16:25	Approved On / Одобрено	29.04.2022 16:25 <i>29.04.2022</i>