

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.	1810F20002506	SAP AR NO.	F210013827
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1034	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:32
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	9288 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	17.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml CS: 30X150 ml WV: 10X150ml Custom S: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 раствора, полученной при количественном определении.	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.	1810F20002506	SAP AR NO.	F210013827
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1034	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:32
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	9288 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	17.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml CS: 30X150 ml WV: 10X150ml Custom S:03X150ml

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 preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика глицирретиновой кислоты на	The retention time of the Glycyrrhetic acid in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the standard preparation, as obtained in the assay / Время удерживания пика глицирретиновой кислоты на



**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.	1810F20002506	SAP AR NO.	F210013827
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1034	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:32
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	9288 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	17.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml CS: 30X150 ml WV: 10X150ml Custom S:03X150ml

		хроматограмме испытуемого раствора соответствует времени удерживания пика глициретиновой кислоты на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.	хроматограмме испытуемого раствора должно соответствовать времени удерживания пика глициретиновой 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 / Средняя масса содержимого упаковки	153 mL / 153 мл	Not less than 150 mL / Не менее 150 мл
4	pH	5.7 / 5,7	Between 4.5 to 7.0 / от 4,5 до 7,0
5	Viscosity / Вязкость	31500 cps / 31500 сПз	Between 10000 to 120000 cps / От 10000 до 120000 сПз
6	Weight per mL /	1.00 g/mL /	Between 0.80 – 1.20 g/mL /

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.	1810F20002506	SAP AR NO.	F210013827
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1034	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:32
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	9288 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	17.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml CS: 30X150 ml WV: 10X150ml Custom S:03X150ml

	Масса 1 мл	1,00 г/мл	От 0,80 до 1,20 г/мл
7	Assay by HPLC / Количественное определение методом ВЭЖХ		
7.1	Niacinamide / Ниацинамид	102 %	Not less than 90% and not more than 110% of the label claim / 90–110 % от заявленного содержания
7.2	Butylated Hydroxy Toluene / Бутилгидрокситолуол	95 %	Not less than 80% and not more than 110% of the label claim / 80–110 % от заявленного содержания
8	Preservative content Phenoxyethanol / Содержание консерванта Феноксизтанол	104 %	Not less than 60% and not more than 110% of the label claim / 60–110 % от заявленного содержания
9	Microbiological Examination of Non sterile Products / Микробиологическая чистота		



**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.	1810F20002506	SAP AR NO.	F210013827
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1034	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:32
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	9288 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	17.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml CS: 30X150 ml WV: 10X150ml Custom S:03X150ml

	нестерильных продуктов		
9.1	Microbial Enumeration Tests / Подсчет микроорганизмов		
9.1.1	Total Aerobic Microbial Count (ТАМС) / Общее количество анаэробных бактерий	Less than 10 cfu/gm / Менее 10 КОЭ/ г	Not more than 100 cfu/gm / Не более 100 КОЭ/г
9.1.2	Total combined Yeast and Mould Count (ТУМС) / Общее количество дрожжевых и плесневых грибов	Less than 10 cfu/gm / Менее 10 КОЭ/ г	Not more than 100 cfu/gm / Не более 100 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 /

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.	1810F20002506	SAP AR NO.	F210013827
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1034	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:32
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	9288 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	17.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X150ml MS: 03X150ml CS: 30X150 ml WV: 10X150ml Custom S:03X150ml

			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).

Analysed By / Кем выполнен анализ	Dipak Betakar (Analyst) / <i>for</i> как лампа (аналитик) <i>for</i> <i>01.07.21</i>	Checked By / Кем проверено	Anil Abitkar (Reviewer) / <i>for</i> Прасад Бадаве (проверяющий) <i>01.07.2021</i>	Approved By / Кем одобрено	Chetan.Jagdale (Competent Technical Staff) / Читан Джагдале (ОТК) <i>01.07.2021</i>
Analysed On / Анализ проведен	01.07.2021	Checked On / Проверено	01.07.2021	Approved On / Одобрено	01.07.2021