

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	402124
A.R. No.	1810F20002534	SAP AR NO.	F210013964
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1036	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:38
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	27360 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	19.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X50ml MS: 03X50ml CS: 30X50 ml WV: 10X50ml Custom :03X50ml

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	402124
A.R. No.	1810F20002534	SAP AR NO.	F210013964
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1036	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:38
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	27360 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	19.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X50ml MS: 03X50ml CS: 30X50 ml WV: 10X50ml Custom :03X50ml

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	402124
A.R. No.	1810F20002534	SAP AR NO.	F210013964
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1036	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:38
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	27360 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	19.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X50ml MS: 03X50ml CS: 30X50 ml WV: 10X50ml Custom :03X50ml

		хроматограмме испытуемого раствора соответствует времени удерживания пика глицирретиновой кислоты на хроматограмме стандартного раствора, полученной при количественном определении.	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 / Средняя масса содержимого упаковки	54 mL / 54 мл	Not less than 50 mL / Не менее 50 мл
4	pH	5.7 / 5,7	Between 4.5 to 7.0 / от 4,5 до 7,0
5	Viscosity / Вязкость	37893 cps / 37893 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	402124
A.R. No.	1810F20002534	SAP AR NO.	F210013964
BATCH NO. / СЕРИЯ №	BD1036	REPORT DATE / ДАТА ОТЧЕТА	01.07.2021 16:38
MFG. DATE / ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	Jun.21 / Июнь 2021	QTY. PACKED / УПАКОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	27360 EA
EXP. DATE / СРОК ГОДНОСТИ	May.23 / Может 2023	ANALYTICAL QTY / КОЛИЧЕСТВО ДЛЯ АНАЛИЗА	48 EA
SAMPLED ON / ОТОБРАНО	19.06.2021	SAMPLED BY / КЕМ ОТОБРАНО	Sudhir K
SPECIFICATION NO. / НОМЕР СПЕЦИФИКАЦИИ	EEFP332/00	QTY. SAMPLED / ОТОБРАННОЕ КОЛИЧЕСТВО	AS: 02X50ml MS: 03X50ml CS: 30X50 ml WV: 10X50ml Custom :03X50ml

	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	96 %	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		