



**SWISS
ORGANIC
LABS**

INSPIRED BY NATURE

PRODUKT KATALOG

BULK

DESTILLATE





FULL SPEKTRUM DESTILLAT | GMP

ARTIKEL DIST-GMP-FSD-01

Unser Vollspektrum-CBD-Destillat enthält ein vollständiges Spektrum an Cannabinoiden, was bedeutet, dass es dieselben kleineren Cannabinoide enthält, die auch in unserem Breitspektrum-Destillat enthalten sind, sowie einen bundeskonformen THC-Gehalt. (Der Begriff „konformes Destillat“ wird für Destillate verwendet, die innerhalb der Bundesrichtlinien für THC liegen, d. h. 0,3 % oder weniger.)

Vollspektrum-Destillat wird typischerweise für Produkte zu einem erschwinglichen Preis verwendet, bei denen niedrige, konforme THC-Werte wünschenswert sind.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Cannabinoide	85%-90% CBD; 2-6% weitere (CBC, CBG, CBN, CBDv, CBT), (Kann je nach Charge minimal variieren)
THC	0.15-0.3%
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

THC FREIES BREITBAND SPEKTRUM DESTILLAT | GMP

ARTIKEL DIST-GMP-TF-BSD-01



Unser Breitbandspektrum-Destillat (BSD) ist ein hochraffiniertes, hochwirksames THC-freies Destillat, das über 85 % CBD sowie kleinere Cannabinoide wie CBC, CBG und CBN enthält. Die kleineren Cannabinoide machen 2 bis 6 % des Produkts aus. CBD-Destillat in großen Mengen wird geschätzt, weil angenommen wird, dass das breite Spektrum an Cannabinoiden den Entourage-Effekt auslöst – die Annahme, dass die gemeinsame Einnahme mehrerer Cannabinoide die Gesamtwirksamkeit eines einzelnen Cannabinoids erhöht.

THC-freies Breitbandspektrum-Destillat ist ein hochwertiger Rohstoff, der in Premium-CBD-Produkten verwendet wird, bei denen THC unerwünscht ist, eine hohe Wirksamkeit von CBD und den kleineren Cannabinoiden jedoch entscheidend ist.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Cannabinoide	85-92% CBD; 2-6% weitere (CBC, CBG, CBN, CBDv, CBT) (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

THC FREIES CBG BREITBAND SPEKTRUM DESTILLAT | GMP



ARTIKEL DIST-GMP-TF-CBG-01

Unser CBG-Breitband-Destillat ist ein einzigartiges Cannabinoid in großen Mengen, das derzeit nur eine Handvoll Unternehmen in großen Mengen produzieren und verkaufen. CBG ist ein untergeordnetes Cannabinoid, das in einer Reihe unserer CBD-basierten Produkte vorkommt. Mit unserem firmeneigenen CBG-Extraktionsverfahren stellen wir jedoch hochreine CBG-Produkte her. Diese werden unter Verwendung eines Ausgangsrohstoffs mit hohem CBG-Gehalt hergestellt, der dann mithilfe proprietärer Techniken gereinigt und verarbeitet wird, um ein einzigartiges CBG-Destillat in großen Mengen herzustellen. CBG-Destillat ist einer der am höchsten geschätzten Rohstoffe auf dem Cannabinoidmarkt.

Da es sich um ein CBG-Breitband-Destillat handelt, das noch etwas CBD enthält, ermöglicht es Einzelhandelsmarken einen reibungslosen Übergang zu einem neuen Cannabinoidprodukt, während die Vertrautheit und der Komfort des Verbrauchers mit dem Produkt erhalten bleiben. Es wird typischerweise in topischen Kosmetika, Softgels, Ölen, gepressten Pillen und Tinkturen verwendet.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Cannabinoide	60-85% CBG, 8-15% minors (CBC, CBD, CBN, CBDv, CBT) (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

THC FREIES CBN BREITBAND SPEKTRUM DESTILLAT | GMP

ARTIKEL DIST-GMP-TF-CBN-01



Unser THC-freies CBN-Breitband-Destillat ist das perfekte Produkt für die Herstellung von mit CBN angereicherten Produkten, bei denen ein CBN-Extrakt in flüssiger Phase gewünscht ist, eine ultrahohe Wirksamkeit nicht erforderlich ist und der Preis entscheidend ist. Das durch ein proprietäres Verfahren hergestellte CBN-Breitband-Destillat bietet alle Vorteile von CBN-Isolat zu einem günstigeren Preis.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Cannabinoide	70-85% CBN, 8-15% weitere (CBC, CBG, CBD, CBDv, CBT) (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

THC FREIES KRISTALL RESISTENTES DESTILLAT | GMP

ARTIKEL DIST-GMP-TF-CRD-01



Unser kristallresistentes Destillat (CRD) ist ein hochraffiniertes, firmeneigenes Destillat, das das breite Spektrum an Cannabinoiden enthält, das der Markt zunehmend verlangt. CRD wurde entwickelt, um in seiner natürlichen Form eine fließfähige Flüssigkeit ohne Zusatzstoffe zu gewährleisten.

Unser proprietäres Destillationsverfahren verhindert, dass das Destillat kristallisiert – es bleibt bis zu sechs Jahre lang stabil. Der Prozess erhöht den Anteil kleinerer Cannabinoide, von denen viele für CBD nicht kristallin sind. Das Ergebnis ist ein Ultra-Breitband-Destillat, das reich an kleineren Cannabinoiden ist und in seinem natürlichen Zustand flüssig bleibt.

Kristallbeständiges Destillat hat ein breites Anwendungsspektrum gefunden. Viele unserer Kunden verwenden CRD als Destillat für Produkte wie topische Cremes und Tinkturen, bei denen ein hoher Gehalt an geringfügigen Cannabinoiden erwünscht ist.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Cannabinoide	40-55% CBD; 15-30% weitere (CBC, CBG, CBN, CBDv, CBT) (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

THC FREIES ULTRA BREITBAND SPEKTRUM DESTILLAT | GMP

ARTIKEL DIST-GMP-TF-UBSD-01



Unser Ultra Broad Spektrum Destillat (UBSD) ist ein neues Produkt, das kürzlich auf dem Rohstoffmarkt für Cannabinoide eingeführt wurde. Ultra Broad Spectrum Destillat ist ein THC-freies Destillat mit einem etwas geringeren Verhältnis von kleineren Cannabinoiden zu CBD im Vergleich zu unserem kristallresistenten Destillat (CRD).

Ultra Broad Spectrum Destillat bietet ein einzigartiges Cannabinoidspektrum und wird in Produkten verwendet, bei denen der Gehalt an kleineren Cannabinoiden im Mittelpunkt des Produkts steht, die Aufrechterhaltung eines hohen CBD-Gehalts jedoch von entscheidender Bedeutung ist.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Cannabinoide	70-85% CBD, 7-15% minors (CBC, CBG, CBN, CBDv, CBT) (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

ISOLATE





CBC ISOLAT+ | GMP | > 99%

ARTIKEL ISO-GMP-CBC-01

Unser CBC-Isolat ist CBC (Cannabichromen) in seiner reinsten Form. Perfekt für die Herstellung reiner CBC-Produkte oder für die Infusion von CBC-Isolat in andere Hanf-Cannabinoid-Formulierungen.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBC	99.8% (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert



CBDa ISOLAT+ | GMP | > 93%

ARTIKEL ISO-GMP-CBDa-01

CBDa (Cannabidiolsäure) ist die Säureform als Vorstufe von CBD. CBDa-Isolat ahmt die in frischem Hanf enthaltenen Wirkstoffe besser nach als CBD und ist daher für Hanfkenner ein Muss um ein umfassenderes Spektrum für Ihre CBD-Produkte zu erhalten.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBD	99.6% (Kann je nach Charge minimal variieren)
• Davon CBDa	• 93.7%
• Davon CBD	• 3.1%
• Davon CBDVa	• 2.8%
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert



CBD ISOLAT+ | GMP | > 99%

ARTIKEL ISO-GMP-CBD-01

Unser CBD-Isolat ist ein reines, kristallines, geschmacksneutrales Pulver in pharmazeutischer Qualität, das zu 99+ % aus reinem CBD besteht. Das gesamte Hanfpflanzenmaterial wird aus dem Isolat entfernt, einschließlich Öle, Wachse, Chlorophyll und mehr, was zu CBD-Pulver führt, das nahezu chemisch rein ist. Dieser Reinheitsgrad macht eine genaue Dosierung äußerst einfach. Da es geschmacksneutral ist, kann es problemlos in Produkte eingearbeitet werden, ohne das Geschmacksprofil zu verändern.

CBD-Isolat ist einer der kostengünstigsten verfügbaren Rohstoffe und eignet sich für den Einsatz in fast allen CBD-Konsumprodukten. Es enthält keine kleineren Cannabinoide in seinem Profil und eignet sich daher für Anwendungen, bei denen der CBD-Gehalt und die einfache Dosierung im Vordergrund stehen und das Profil kleinerer Cannabinoide weniger wichtig ist.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBD	99.84% (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pesticides Analysis	PASS
Residual Analysis	PASS
Total Colonies	PASS
Metals Analysis	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert



CBDv ISOLAT+ | GMP | > 95%

ARTIKEL ISO-GMP-CBDv-01

CBDv (Cannabidivarsäure) ist ein nicht psychoaktives Cannabinoid, das in Hanf vorkommt. CBDv-Isolat eignet sich perfekt für die Herstellung reiner CBDv-Produkte oder für die Infusion von CBDv-Isolat in andere Hanf-Cannabinoid-Formulierungen.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBDv	96.47% (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert



CBGa ISOLAT+ | GMP | > 99%

ARTIKEL ISO-GMP-CBGa-01

Cannabigerolsäure (CBGa) ist die carboxylierte Form von Cannabigerol (CBG). CBGa wurde kürzlich in prominenten wissenschaftlichen Studien vorgestellt und weist einzigartige Vorteile auf. Dieses carboxylierte Cannabinoid ist auch für die Forschung und Produktion von Cannabinoiden wünschenswert.

In seiner isolierten Form eignet sich CBGa-Extrakt ideal zur Kombination mit anderen Cannabinoiden oder zur Formulierung von Nur-CBGa-Produkten. Die Erhöhung der Anzahl an Cannabinoiden in Ihren Hanfprodukten trägt zu deren Wertversprechen bei, und CBGa hat mittlerweile den nötigen Bekanntheitsgrad erreicht, um Produkte zu unterstützen, die sich ausschließlich auf dieses einzigartige Cannabinoid konzentrieren.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBGa	99.19% (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pesticides Analysis	PASS
Residual Analysis	PASS
Total Colonies	PASS
Metals Analysis	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert



CBG ISOLATE+ | GMP | > 98%

ARTIKEL ISO-GMP-CBG-01

Unser CBG-Isolat ist Cannabigerol in seiner reinsten Form – ein reinweißes Pulver, das fast ausschließlich aus CBG besteht. CBG-Isolat hat mit über 98 % CBG die höchste Wirksamkeit aller CBG-Extrakte.

Obwohl CBG allgemein als untergeordnetes Cannabinoid angesehen wird, weist es, wenn es in eine reine Form extrahiert wird, im Vergleich zu CBD völlig andere Eigenschaften auf.

CBG-Isolat wird hauptsächlich in topischer Form, beispielsweise in Kosmetika, verwendet, wird aber auch in Softgels, gepressten Pillen und Tinkturen verwendet. Dieser CBG-Extrakt wird besonders dann geschätzt, wenn es wichtig ist, das CBG-Cannabinoid gezielt einzusetzen und zu isolieren.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBG	98.17% (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert



CBN ISOLAT+ | GMP | > 98%

ARTIKEL ISO-GMP-CBN-01

CBN (Cannabinol) ist ein Cannabinoid, das natürlicherweise in der Hanfpflanze in sehr geringer Konzentration vorkommt. Unser CBN-Isolat wird daher in einer Laborumgebung hergestellt, indem entweder CBD oder CBG als Ausgangsmaterial verwendet wird. Anschließend wird das Material über ein proprietäres Verfahren in hochreines CBN umgewandelt. Nach einem anschließenden Aufreinigungsschritt wird daraus ein echtes CBN-Isolat. Vorläufige, weitgehend anekdotische Untersuchungen deuten darauf hin, dass CBN als Schlafmittel nützlich sein könnte.

ERGEBNISSE AUF EINEN BLICK

Total CBN	98.07% (Kann je nach Charge minimal variieren)
Total THC	<LOQ (Quantifizierungsgrenze, die niedrigste messbare Konzentration eines Analyten)
Pestizid Analyse	PASS
Restlösemittel Analyse	PASS
Mikrobiologie	PASS
Schwermetall Analyse	PASS

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

MISCHUNGEN





CANNABINOID MISCHUNGEN | GMP

ARTIKEL MISC-GMP-01

Wir bieten eine umfassende Auswahl an Cannabinoiden Mischungen. Dafür verwenden wir nur reinste Rohstoffe. Die Gebinde Grösse können Sie ab 1kg frei wählen.

Für weitere Details wenden Sie sich bitte an unsere Sales Abteilung.

ZERTIFIKATE



ISO 9001



FDA registriert



GMP Lebensmittel-
qualität



Nicht gentechnisch
verändert

BULK



PRODUKT	QUALITÄT					QUANTITÄT (KG)					
	GMP	ISO 9001	NON GMO	FOOD GRADE	COA	1	2-4	5-9	10-49	50-99	100 PLUS
DISTILLATE											
Full Spectrum	✓	✓	✓	✓	FULL	900	825	725	600	500	auf Anfrage
Broad Spectrum	✓	✓	✓	✓	FULL	700	648	578	490	420	auf Anfrage
Ultra Broad Spectrum	✓	✓	✓	✓	FULL	1'500	1'395	1'255	1'080	940	auf Anfrage
Cristall Resistant	✓	✓	✓	✓	FULL	1'500	1'350	1'150	900	700	auf Anfrage
CBG Broad Spectrum	✓	✓	✓	✓	FULL	1'200	1'125	1'025	900	800	auf Anfrage
CBN Broad Spectrum	✓	✓	✓	✓	FULL	2'800	2'680	2'520	2'320	2'160	auf Anfrage
ISOLATE											
Isolate CBC	✓	✓	✓	✓	FULL	7'000	6'625	6'125	5'500	5'000	auf Anfrage
Isolate CBD	✓	✓	✓	✓	FULL	500	465	418	359	312	auf Anfrage
Isolate CBDa	✓	✓	✓	✓	FULL	2'400	2'250	2'050	1'800	1'600	auf Anfrage
Isolate CBDv	✓	✓	✓	✓	FULL	18'000	17'100	15'900	14'400	13'200	auf Anfrage
Isolate CBG	✓	✓	✓	✓	FULL	1'500	1'380	1'220	1'020	860	auf Anfrage
Isolate CBGa	✓	✓	✓	✓	FULL	3'200	3'080	2'920	2'720	2'560	auf Anfrage
Isolate CBN	✓	✓	✓	✓	FULL	2'500	2'395	2'255	2'080	1'940	auf Anfrage

BEMERKUNGEN

COA	Analysezertifikat
FULL	Cannabinoide, Pestizide, Restlösemittel, Mikrobiologie, Schwermetalle, Qualitäts Kontrolle

- LEISTUNGSUMFANG** ▪ Produkt(e) Ihrer Wahl
- PREISSTELLUNG** ▪ In Schweizer Franken, exklusive MwSt, ab Werk Schweiz
- ZAHLUNGSKONDITIONEN** ▪ Anzahlung 100% des Bestellwertes bei Bestellung



SWISS ORGANIC LABS

INSPIRED BY NATURE

SwissOrganicLabs | Baarerstrasse 21 | CH-6300 Zug
+41 41 554 55 06 | sales@swissorganiclabs.ch