





GLASDESTILLE ZUR HYDROLAT-DESTILLATION

PRODUKTIDEE NACH CLAUDIA NEUMAIER

Dieser Hydrolat-Helm wurde eigens für die Destillation von Pflanzenwässern entwickelt. – Mit einem einzigen Helm sind nun beide Arten der Destillation möglich: sowohl **Wasser-Destillation** mit Kühlung durch die umgebende Luft, als auch **Wasserdampf-Destillation**, für die sonst ein aufwendiges zusätzliches Wasserkühlungs-System notwendig ist. – Der dazugehörige **Siebeinsatz** ermöglicht nicht nur Wasserdampf-Destillation von Pflanzen, sondern auch die einfache Herstellung von Edelsteinwässern nach der Methode der Hildegard von Bingen.

Wasser-Destillation ist die langsame, alchemistische Destillation aus dem Wasser heraus. – Mit dieser schonenden Methode werden z.B. zarte Rosenblüten zu köstlichem Rosenwasser destilliert. Auch für Hölzer – z.B. das betörende Palo Santo-Wasser – oder für die Destillation von duftendem Vanillewasser ist die Destillation der Pflanze aus dem Wasser heraus das Mittel der Wahl. – Durch die langsame Destillation, bei der das Wasser mit den eingelegten Pflanzen nicht sprudelnd kochen soll, ist die Kühlung durch die Raumluft ausreichend. Es kann aber mit kaltem Wasser zusätzlich gekühlt werden. – Es empfiehlt sich die Verwendung einer Mostkappe (ZAHNSTOCHER nicht vergessen für den Druckausgleich) um den Verlust von ätherischem Öl im Hydrolat durch Verdunstung zu vermeiden.

Wasserdampf-Destillation ist die schnelle Destillationsvariante, die eine etwas höhere Ausbeute des ätherischen Öls ergibt. Für die Wasserdampf-Destillation wird der Siebeinsatz mit dem zu destillierenden Pflanzenmaterial gefüllt, das Wasser im Kolben darunter kocht leicht sprudelnd, so daß das Destillat noch gut gekühlt heraustropft. Zur Kühlung muß der obere Teil des Helms mit kaltem Wasser oder Eis gefüllt werden. Damit dieses nicht abgeschöpft werden muß, wurde ein Ablaß angebracht – durch einen Silikonschlauch mit Patent-Quetschhahn – der den schnellen Austausch des Kühlwassers erlaubt. – Diese Art der Destillation muß IMMER OHNE MOSTKAPPE durchgeführt werden, da sich sonst im Kolben durch das kochende Wasser erheblicher Druck aufbaut. Das Hydrolat kann direkt vom Ablauf in Flaschen abgefüllt werden.

Natürlich ist die **Haltbarkeit** extrem abhängig von der Arbeitshygiene. Jedoch kann durch das Einlegen eines **Kupfernetzes** in den wassergefüllten Kolben während der Destillation die Haltbarkeit des Hydrolats zusätzlich erhöht werden – durch die ins Hydrolat abgegebenen Kupferionen.

Der robuste Hydrolathelm ist aus **Borosilikatglas** gefertigt. Die Destille kann **ohne Stativ** eingesetzt werden und ist mit einem Handgriff zerlegt und leicht transportierbar. Mit ihr können auf dem Herd, auf einer Kochplatte, sogar über offenem Feuer duftende Pflanzenwässer destilliert werden.





- Seite 1 -

GLASDESTILLE ZUR HYDROLAT-DESTILLATION

SET NACH CLAUDIA NEUMAIER VARIANTE A (45/1000 & 45/500)

Die Kombination ist passend, wenn man vor allem auf dem **Ceranfeld** des Herdes destillieren möchte. Daher enthält sie zwei unterschiedlich große **Erlenmeyer-Kolben (1000 ml und 500 ml).** Jedes Set ist beliebig erweiterbar.

1	Hydrolathelm doppelwandig NS45	221,63€	
1	Quetschhahn mit Silikonschlauch	9,77 €	
1	Mostkappe Gr. A4	4,62€	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 1000 ml	37,21€	
1	Schliffeinsatz NS 45 für 1000 ml Kolben	61,97€	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 500 ml	29,42€	
1	Gelenkgläserbürste	20,17€	
1	Glasstopfen NS 45	18,18 €	
1	Petrischale	1,71 €	
	Gesamtpreis	404,68 €	(inkl. 19% MwSt.)
	zuzüglich Versand		





- Seite 2 -

GLASDESTILLE ZUR HYDROLAT-DESTILLATION

SET NACH CLAUDIA NEUMAIER VARIANTE B (45/1000 & 45/1000)

Die Kombination ist passend, wenn man vor allem auf einer externen **Kochplatte** destillieren möchte. Daher enthält sie zwei gleich große **Erlenmeyer-Kolben (1000 ml und 1000 ml).** Jedes Set ist beliebig erweiterbar.

1	Hydrolathelm doppelwandig NS45	221,63€	
1	Quetschhahn mit Silikonschlauch	9,77 €	
1	Mostkappe Gr. A4	4,62€	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 1000 ml	37,21€	
1	Schliffeinsatz NS 45 für 1000 ml Kolben	61,97€	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 1000 ml	37,21€	
1	Gelenkgläserbürste	20,17€	
1	Glasstopfen NS 45	18,18 €	
1	Petrischale	1,71 €	
	Gesamtpreis	412,47 €	(inkl. 19% MwSt.)
	zuzüglich Versand		





- Seite 3 -

GLASDESTILLE ZUR HYDROLAT-DESTILLATION

SET NACH CLAUDIA NEUMAIER

VARIANTE C (45/2000 & 45/1000) – FÜR AT UND CH

Die Kombination ist passend, wenn man vor allem auf dem **Ceranfeld** des Herdes destillieren möchte. Daher enthält sie zwei unterschiedlich große **Erlenmeyer-Kolben (2000 ml und 1000 ml).** Jedes Set ist beliebig erweiterbar.

1	Hydrolathelm doppelwandig NS45	221,63€	
1	Quetschhahn mit Silikonschlauch	9,77 €	
1	Mostkappe Gr. A4	4,62€	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 2000 ml	67,50 €	
1	Schliffeinsatz NS 45 für 1000 ml Kolben	61,97€	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 1000 ml	37,21€	
1	Gelenkgläserbürste	20,17€	
1	Glasstopfen NS 45	18,18 €	
1	Petrischale	1,71 €	
	Gesamtpreis	442,76 €	(inkl. 19% MwSt.)
	zuzüglich Versand		
	-		





- Seite 4 -

GLASDESTILLE "ALCHYMISTISCHE DESTILLATION"

SET NACH CHRISTIAN SOLLMANN **VARIANTE D** (45/1000 & 45/1000)

Die Kombination ist passend, wenn man vor allem auf dem **Ceranfeld** des Herdes destillieren möchte. Daher enthält sie zwei unterschiedlich große **Erlenmeyer-Kolben (2000 ml und 1000 ml).** Jedes Set ist beliebig erweiterbar.

1	Glashelm 1000 ml NS 45 Mostkappe Gr. A4	108,78 € 4,62 €	
1	Erlenmeyerkolben NS 45 1000 ml Erlenmeyerkolben NS 45 1000 ml	37,21 € 37,21 €	
1 1 1	Gelenkgläserbürste Glasstopfen NS 45 Glasstopfen NS 45	18,00 € 18,18 € 18,18 €	
	Gesamtpreis zuzüglich Versand	244,35€	(inkl. 19% MwSt.)





- Seite 5 -

NÜTZLICHES & ERGÄNZLICHES

ZUR GLASDESTILLE NACH CLAUDIA NEUMAIER

Jedes Set ist beliebig erweiterbar und alle Destillen sind modular aufgebaut.

Denn mit der Zeit stellt sich doch meist heraus, daß man noch weitere Kolben haben möchte ... und und

1	Kochplatte Rommelsbacher RK 501	50,00€
1	Erlenmeyer Kolben NS 45 500 ml	29,42 €
1	Erlenmeyer Kolben NS 45 1000 ml	37,21€
1	Erlenmeyer Kolben NS 45 2000 ml	7,50 €
1	Pelikan 100-100 ml mit Silikonstopfen	35,90 €
1	Pelikan NS 29 500-500 ml mit Glasstopfen	112,85€
1	Schliffmanschette PTFE NS 45	6,02€
1	Glasstab 8mm x 20 mm	3,50€
1	Flasche 500 ml mit Glasstopfen NS 45 – nicht hitzefest	8,72 €
1	Perkolator mit Hahn, 50 x 300 mm	60,89 €
1	Stativ platte 13 x 21 cm M10 Gewinde	28,76 €
1	Stativstab M10 , d 12 mm Länge 60 cm	12,52 €
1	Klemme für Zylinder 50-100 mm	29,19 €
1	Muffe, verchromt	12,97 € Stativ komplett: 83,44 €



Gaßner Glastechnik
Frau Ursula Gaßner
Grünwalder Weg 32e
82041 Oberhaching
info@gassner-glastechnik.de

Bestellung einer Destille (zuzügl. Versand) – bitt	te die jeweilige Seite m	itschicken
VADIANTE A (NIC / 5/2000 m) 9. NIC / 5/500 m)	für Coranfold	1016

_	VARIANTE A (N345/1000 IIII & N345/300 IIII) — 101 Cerameid	404,00 €
	VARIANTE B (NS45/1000 ml & NS45/1000 ml) – für externe Kochplatte	412,47 €
	VARIANTE C (NS45/2000 ml & NS45/1000 ml) – für Ceranfeld – AT/CH	442,76 €
	VARIANTE D (NS ₄₅ /1000 ml & NS ₄₅ /1000 ml) — für externe Kochplatte	244,35 €
	ERGÄNZLICHES (bitte auf Seite 5 ankreuzen)	
Pre	ise gültig ab 1.1.2022	
Re	chnungsadresse:	
Na	me:	
C+r	aße:	
JU	d15C	
PL:	Z Ort:	
Em	nail:	
Ab	weichende Lieferadresse:	
N 1		
Na	me:	
Str	aße:	
PL.	Z Ort:	

Datum, Unterschrift:

