

Mit diesem Zertifikat bestätigt **SCS Global Services**, dass ein unabhängiges Audit durchgeführt wurde, und eine volle Konformität mit den relevanten Regelwerken für die folgende Firma besteht:

BRANOfilter GmbH

Industriestr. 23, 90599 Dietenhofen, Deutschland

Dieses Einzelzertifikat umfasst die Herstellung von Filterbeuteln unter Anwendung des Transfersystems.

Die Firma ist mit allen angemeldeten Standorten im Rahmen einer Produktkettenprüfung zertifiziert und darf folgende Produkte verkaufen:

FSC Mix

Die Überprüfung wurde von Scientific Certification Systems (SCS) gemäß den Regeln des Forest Stewardship Council® A. C. (FSC®) durchgeführt.

FSC Standard: FSC-STD-40-004

SCS-Zertifikatsnummer: SCS-COC-009034

FSC-Lizenznummer: FSC-C176452

Gültig seit: 10 Mai 2022 Ablaufdatum: 9 Mai 2027

Das Zertifikat an sich stellt keinen Beweis dar, dass ein bestimmtes, vom Zertifikatsinhaber geliefertes Produkt, FSC zertifiziert ist (FSC-Controlled-Wood zertifiziert, wo zutreffend). Vom Zertifikatsinhaber angebotene, versendete oder verkaufte Produkte werden nur als vom Zertifikat abgedeckt angesehen, wenn die erforderliche FSC-Aussage deutlich auf Verkaufsdokumenten und Lieferscheinen angegeben ist. Am Tag der Zertifikatsausstellung wird der Geltungsbereich des Zertifikates als gültig angesehen. Die derzeitige Gültigkeit und Geltungsbereich des Zertifikates, inklusive der vollständigen Produktgruppenliste müssen auf <http://info.fsc.org> verifiziert werden. Das Zertifikat bleibt Eigentum von SCS und wird, ebenso wie alle Kopien oder Vervielfältigungen desselben, auf Verlangen unverzüglich an SCS zurückgegeben. Falls ein Zertifikat mehr als einen Standort umfasst, werden die erfassten Produkte und Prozesse/Aktivitäten gesamtheitlich vom Verbund der teilnehmenden Standorte durchgeführt, und nicht unbedingt von jedem einzelnen Standort.



The mark of responsible forestry



SCSglobal
SERVICES

Maggie Schwartz, Managing Director, Forestry Services
SCS Global Services
2000 Powell Street, Ste. 600, Emeryville, CA 94608 USA