



SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH• Postfach 1261 • 65220 Taunusstein

SGL Carbon GmbH General Accounting Thomas Kirschbaum Werner-von-Siemens-Straße 18 DE-86405 Meitingen

Sabrina Herold **Customer Service Consultant** Tel.: +49 6128 744-562, Fax: +49 6128 744-534 Sabrina.Herold@sgs.com Consumer and Retail Non Food

Taunusstein, 28/07/2020

# Prüfbericht Nr. / Test-report no. 4881493 Prüfbericht-Version / Test-report version < 1 >

iginal Probe Nr. / riginal Sample ID	Probenbeschreibung / Sample Description	Probeneingang / Sample Receipt Date
200609053	SIGRAFLEX Folie Typ TF, Dicke 0,5 mm	24/06/2020

# Allgemeine Angaben / General Information

SGS-Kundennr. / SGS-Client's ID 10139400 SGS-Kundenauftrag / SGS-Customer-Order 5412866 Auftragserteilung / Ordering date 27/05/2020

Prüfzeitraum / Testing period 29/06/2020 - 20/07/2020

Bestell-Nr. / Order No. 450284187

Prüfumfang / Testing scope Prüfung nach Kundenvorgabe

Test according to client's requirements

### Beurteilung / Assessment

Prüfanforderungen / Overall assessment	bestanden / pass
Die Probe entspricht in dem Untersuchungspunkt den Anforderungen des	21 CFR § 177.1550.
The sample meets the requirements of FDA 21 § 177.1550 in the tested ite	em.

# **SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH**

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt und freigegeben / This test report was electronically created and released:

	Datum /	Name /		Funktion /	Abteilung /
	date	name		function	department
Erstellung /	23.07.2020	i.A.	Fabienne Greuling	Customer Service	Consumer and Retail
created	23.07.2020	I.A.	rablefille Greuling	Assistant	Non Food
Freigabe /	28.07.2020	: ^	Sabrina Herold	Customer Service	Consumer and Retail
released	28.07.2020	i.A.	Sabrina neroid	Consultant	Non Food

Seite /page 1 / 6

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH | Im Maisel 14 D-65232 Taunusstein t+49 6128 744 - 0 f+49 6128 744 - 130 www.institut-fresenius.sgsgroup.de

Member of the SGS Group (Société Générale de Surveillance)





SGL Carbon GmbH General Accounting Werner-von-Siemens-Straße 18 DE-86405 Meitingen

SGS Auftragsnr./ SGS Order No.: 5412866 Datum / Date: 28/07/2020

Seite / Page 2/6

### Zusammenfassung der Analysenergebnisse / Summary of results

Prüfung / Test	Ergebnis / Result
FDA 21§ CFR 177.1550 extrahierbare Anteile / FDA 21§ CFR 177.1550 extractable fraction	bestanden / pass
FDA 21§ CFR 177.1550 extrahierbares Fluor / FDA 21§ CFR 177.1550 determination of fluorine	bestanden / pass

#### Bemerkung:

Die Beurteilung erfolgt auf Basis der Prüfergebnisse der entnommenen Teilproben des vorliegenden

Die Beurteilung der Ergebnisse erfolgt anhand der genannten Anforderungen, ohne Berücksichtigung etwaiger Messunsicherheiten. Für die Bildung von Summen werden nur Messwerte oberhalb der jeweiligen Bestimmungsgrenze berücksichtigt.

Prüfungen von Mischproben von repräsentativen Teilproben wurden auf Kundenwunsch durchgeführt. Das Ergebnis bezieht sich auf die Mischprobe und nicht auf die Teilprobe.

Die Prüfung von Mischproben erfolgt auf Kundenwunsch und kann eine Abweichung von der genannten Prüfnorm darstellen.

Für Mischproben mit zwei Bestandteilen, die die Hälfte der genannten Anforderungen überschreiten, oder Mischproben mit drei Bestandteilen, die ein Drittel der genannten Anforderung überschreiten, besteht die Möglichkeit, dass ein oder mehrere Bestandteile die Anforderungen nicht bestehen. In diesen Fällen empfehlen wir eine separate Prüfung der Bestandteile.

#### Note:

Conclusions on pass/fail are based on the test result from the actual sampling of the received sample(s).

Conclusions are based on the relevant requirements; measurement uncertainties are not taken into account. Only results above the relevant detection limit are taken into account for the calculation of sums.

Test was conducted on composite of random parts of the item as per client's request and the test result is the overall result.

The composite sampling method is based on the client's special request and could be a modification from the testing standard.

For 2-composite mix with results exceeding one half of the relevant requirements or 3-composite mix with results exceeding one third of the relevant requirements, the composite sample may have the possibility of one or more components that can lead to a failure result, it is recommended to test on individual basis.





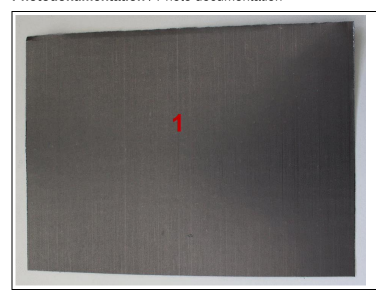
SGL Carbon GmbH General Accounting Werner-von-Siemens-Straße 18 DE-86405 Meitingen

SGS Auftragsnr./ SGS Order No.: 5412866

Datum / Date: 28/07/2020

Seite / Page 3/6

#### Photodokumentation / Photo documentation



### Teilproben-Liste / List of sample parts

Teilpr. Nr / Comp. no	Teilproben ID / Component-ID	Proben-Beschreibung / Sample-Description	Originalproben-ID / Original Sample ID
1	-	SIGRAFLEX Folie Typ TF, Dicke 0,5 mm	200609053





SGL Carbon GmbH General Accounting Werner-von-Siemens-Straße 18 DE-86405 Meitingen

SGS Auftragsnr./ SGS Order No.: 5412866

Datum / Date: 28/07/2020

Seite / Page 4/6

### Untersuchungsergebnisse / Analytical Results

#### FDA 21 CFR 177.1550 - extrahierbare Anteile / extractable fraction

Prüfmethode / Test Method

21 CFR 177.1550

Die extrahierbaren Anteile werden gravimetrisch bestimmt / the extractives have been determined gravimetrically

Simulanz / simulant Wasser / water

Dauer / duration 2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux

Einheit / Unit Ergebnis / Result 1

Probe oder Teilprobe(n) / Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction

Beurteilung / Conclusion

mg/in<sup>2</sup> < 0.2

Heptan / heptane

Bestanden / Pass

Simulanz / simulant 50% Ethanol / 50% ethanol

Dauer / duration 2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux

Einheit / Unit Ergebnis / Result Probe oder Teilprobe(n) / 1

Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction mg/in<sup>2</sup> < 0.2 Beurteilung / Conclusion Bestanden / Pass

Simulanz / simulant

2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux Dauer / duration

Einheit / Unit Ergebnis / Result 1

Probe oder Teilprobe(n) / Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction

mg/in² < 0.2

Beurteilung / Conclusion Bestanden / Pass

Simulanz / simulant Ethylacetat / ethylacetate

Dauer / duration 2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux

Einheit / Unit Ergebnis / Result

Probe oder Teilprobe(n) / Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction mg/in<sup>2</sup> < 0.2

Beurteilung / Conclusion Bestanden / Pass

Bemerkung / Note:

max. 0,2 mg/in<sup>2</sup> (21 CFR 177.1550) Anforderung: max 0.2 mg/in<sup>2</sup> (21 CFR 177.1550) Requirement:





SGL Carbon GmbH General Accounting Werner-von-Siemens-Straße 18 DE-86405 Meitingen

SGS Auftragsnr./ SGS Order No.: 5412866

Datum / Date: 28/07/2020

Seite / Page 5/6

#### FDA 21 CFR 177.1550 - extrahierbares Fluor / determination of fluorine

Prüfmethode / Test Method

21 CFR 177.1550

Die extrahierbaren Anteile werden gravimetrisch bestimmt / the extractives have been determined gravimetrically

Simulanz / simulant Wasser / water

Dauer / duration 2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux

> Ergebnis / Result Einheit / Unit

Probe oder Teilprobe(n) / Sample(s) or Subsample(s)

mg/in² extrahierbare Anteile / extractable fraction < 0.03

Beurteilung / Conclusion Bestanden / Pass

Prüfmethode / Test Method

Simulanz / simulant 50% Ethanol / 50% ethanol

Dauer / duration 2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux

> Einheit / Unit **Ergebnis / Result**

> > 1

Probe oder Teilprobe(n) /

Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction mg/in<sup>2</sup> < 0.03

Beurteilung / Conclusion Bestanden / Pass

Prüfmethode / Test Method

Simulanz / simulant Heptan / heptane

Dauer / duration 2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux

Einheit / Unit Ergebnis / Result 1

Probe oder Teilprobe(n) /

Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction mg/in<sup>2</sup> < 0.03 Bestanden / Pass

Beurteilung / Conclusion

Prüfmethode / Test Method

Simulanz / simulant Ethylacetat / ethylacetate

2 Stunden Rückfluss / 2 hours reflux Dauer / duration

Einheit / Unit Ergebnis / Result

Probe oder Teilprobe(n) /

Sample(s) or Subsample(s)

extrahierbare Anteile / extractable fraction mg/in<sup>2</sup> < 0.03

Beurteilung / Conclusion Bestanden / Pass

Bemerkung / Note:

max. 0,03 mg/in2 (21 CFR 177.1550) Anforderung: max. 0.03 mg/in<sup>2</sup> (21 CFR 177.1550) Requirement:





SGL Carbon GmbH General Accounting Werner-von-Siemens-Straße 18 DE-86405 Meitingen

SGS Auftragsnr./ SGS Order No.: 5412866 Datum / Date: 28/07/2020

Seite / Page 6/6

\*\*\* Ende des Berichts \*\*\*

\*\*\* End of test report \*\*\*

Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die unter www.sgsgroup.de/agb zugänglich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbegrenzung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Dieses Dokument ist ein Original. Wenn das Dokument digital übermittelt wird, ist es als Original im Sinne der UCP 600 zu behandeln. Jeder Besitzer dieses Dokuments wird darauf hingewiesen, dass die darin enthaltenen Angaben ausschließlich die im Zeitpunkt der Dienstleistung von der Gesellschaft festgestellten Tatsachen im Rahmen der Vorgaben des Kunden, sofern überhaupt vorhanden, wiedergeben. Die Gesellschaft ist allein dem Kunden gegenüber verantwortlich. Dieses Dokument entbindet die Parteien von Rechtsgeschäften nicht von ihren insoweit bestehenden Rechten und Pflichten. Jede nicht genehmigte Änderung, Fälschung oder Verzerrung des Inhalts oder des äußeren Erscheinungsbildes dieses Dokuments ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

Hinweis: Die Probe(n), auf die sich die hier dargelegten Erkenntnisse (die "Erkenntnisse") beziehen, wurde(n) ggf. durch den Kunden oder durch im Auftrag handelnde Dritte entnommen. In diesem Falle geben die Erkenntnisse keine Garantie für den repräsentativen Charakter der Probe bezüglich irgendwelcher Waren und beziehen sich ausschließlich auf die Probe(n). Die Gesellschaft übernimmt keine Haftung für den Ursprung oder die Quelle, aus der die Probe(n) angeblich/tatsächlich entnommen wurde(n).

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgsgroup.de/agb). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is an original. If the document is submitted digitally, it is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Note: The sample(s) to which the findings recorded herein (the "findings") relate was (were) probably drawn and / or provided by the client or by a third party acting at the client's direction. In this case the findings constitute no warranty of the sample's representativeness of any goods and strictly relate to the sample(s). The company accepts no liability with regard to the origin or source from which the sample(s) is/are said to be extracted.