An

Version: 2025-01-01

Seibersdorf Labor GmbH

Dosimetrielabor Seibersdorf

z.H. Martin Kopecký

2444 Seibersdorf

[eichstelle@dosimetrielabor.at](mailto:eichstelle@dosimetrielabor.at)

**Auftrag zur Eichung von Diagnostikdosimeter, Dosimeter zur Konstanzprüfung und Dosimeter zur Abnahmeprüfung**

Bitte um möglichst vollständige Angaben zum Auftraggeber und in der anschließenden Liste der Diagnostikdosimeter bzw. Dosimeter zur Konstanzprüfung und Zubehör.

**Firma**

|  |  |
| --- | --- |
| Firmenname\* |  |
| Abteilung |  |
| Straße\* |  |
| PLZ, Ort\* |  |

**Kontaktperson**

|  |  |
| --- | --- |
| Name\* |  |
| Telefon\* |  |
| FAX |  |
| Email\* |  |

**Rechnungsadresse, falls unterschiedlich zu obiger Firmenadresse**

|  |  |
| --- | --- |
| Bestellnummer\* |  |
| Firmenname |  |
| Abteilung |  |
| Straße |  |
| PLZ, Ort |  |

**Lieferadresse, falls unterschiedlich zu obiger Firmenadresse**

|  |  |
| --- | --- |
| Firmenname |  |
| Abteilung |  |
| z.Hd. (Name)\* |  |
| Straße |  |
| PLZ, Ort |  |

**\* … Pflichtfelder**

Als reguläre Eichtermine stehen 5 Termine im Jahr zur Verfügung. Genauere Informationen und die aktuelle Preisliste finden Sie auf [**www.dosimetrielabor.at**](http://www.dosimetrielabor.at). Es gelten die Geschäftsbedingungen der Seibersdorf Labor GmbH (AIT - Liefer- und Zahlungsbedingungen). Diese finden Sie im Internet unter

https://www.seibersdorf-laboratories.at/firmen-information/agb. Änderungen vorbehalten.

Den unterfertigten Auftrag und ggf. die Bestellung mit ihrer Bestellnummer legen Sie bitte den Geräten bei.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum, Name, Unterschrift

Auftragsabwicklung

(Bitte ankreuzen, falls gewünscht!)

**Terminanmeldung: unbedingt erforderlich** per Email an [eichstelle@dosimetrielabor.at](mailto:eichstelle@dosimetrielabor.at)

oder per Telefon an Martin Kopecky +43(0)50550-2572

**Senden Sie niemals Geräte ohne bestätigte Anmeldung ein!**

**Mammographie / CT:** Besitzt das Dosimeter zusätzlich einen Mammographie- und/oder einen CT-Detektor, werden diese automatisch mitgeeicht. Bei Mammographie und CT erfolgt die Verrechnung nach Anzahl der enthaltenen Qualitäten! Für weitere Informationen siehe Preisliste.

**Wareneingang:** inkl. vollständiger Bedienungsanleitung, BEV-Informationsblatt, Kalibrierscheine, sowie vollständigem Zubehör spätestens zum Einsendeschluss!

**Selbstabholung: ja**

(Statt der Rücksendung kann eine Selbstabholung im Zentral-Magazin am Standort Seibersdorf jeweils von 8:30-13:30 nach Verständigung durch das Dosimetrielabor erfolgen.)

**Transportversicherung: ja**

|  |  |
| --- | --- |
| Versicherungswert (Neuwert) der Dosimeter samt Zubehör | € |

(Es kann eine versicherte Rücksendung durch das Dosimetrielabor erfolgen, die Versicherungskosten von

1‰ vom angegebenen Versicherungswert werden verrechnet. Ohne Wertangabe wird der Standardwert 10.000,00 € pro Dosimeter, sowie 1.500,00 € pro Detektor/Kammer verwendet, die Kosten sind entsprechend 10,00 € pro Dosimeter und 1,50 € pro Detektor/Kammer.)

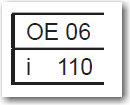
**Standard-Kalibrierung zusätzlich zur Eichung: ja**

(Für einige Geräte bieten wir auch Kalibrierungen an. Für eine zusätzliche Standard-Kalibrierung wird der Preis für die Eichung gemäß Preisliste zusätzlich in Rechnung gestellt. **Telefonische Absprache** vor Bestellung einer Standard-Kalibrierung ist **unbedingt erforderlich!)**

**Wichtige Hinweise:**

Der Wareneingang muss spätestens zum Einsendeschluss erfolgen. Alle Termine finden Sie auf unserer Homepage ([www.dosimetrielabor.at](http://www.dosimetrielabor.at)) unter dem Menüpunkt "Eichtermine". Geräte, die später oder ohne bestätigte Anmeldung bei uns eintreffen, werden aus Kapazitätsgründen bei uns bis zur darauffolgenden Eichwoche gelagert.

Bitte achten Sie vor dem Versand darauf, dass das Gerät **funktionsfähig** ist, in Österreich eine **gültige Zulassung zur Eichung** besteht, eine für Österreich **gültige Zulassungsbezeichnung lt. Eichzulassung** am Gerät/Detektor angebracht und **zur Eichung erforderliches Zubehör** beigelegt ist (**Kabel, vollständige Gebrauchsanweisungen, Netzteile, Zertifikate, BEV-Informationsblatt, Kalibrierscheine, Konformitätsbescheinigung, …, etc.**)!

Beispiel für eine Zulassungsbezeichnung:

Andernfalls muss eine Rückweisung ausgesprochen werden. Für nicht eichfähige Dosimeter oder rückgewiesene Dosimeter beträgt die Rückweisungsgebühr 50% der Kosten laut Preisliste zuzüglich eventueller Versandkosten.

**ACHTUNG:** Bei **Firmware-Updates** kann sich unter Umständen auch die Zulassung, sowie Zulassungsbezeichnung ändern! Beachten Sie bitte bei Vorhandensein eines CT-Detektors, dass die **korrekte Zulassungsbezeichnung** angebracht, sowie die lt. Zulassung **korrekte Firmware** installiert sein muss. Speziell bei Geräten des Typs „Unfors/RaySafe“ muss auf allen Detektoren (R/F, MAM und CT) die korrekte Zulassungsbezeichnung lt. Zulassung angebracht sein!

Liste der zu eichenden Dosimeter

(Das Formular kann bei mehreren Dosimetern oder Detektoren entsprechend erweitert werden.)

**1. Dosimeter bzw. Anzeigegerät und Detektoren**

|  |  |
| --- | --- |
| Typ und Seriennummer |  |

Änderungen, Reparaturen etc. am Dosimeter seit der letzten Eichung: **ja**

**Zubehör**

(Angabe der zusätzlich mitgeschickten Teile, z.B. Gebrauchsanweisungen, Kabel, Stative, Zertifikate.)

|  |
| --- |
|  |

**2. Dosimeter bzw. Anzeigegerät und Detektoren**

|  |  |
| --- | --- |
| Typ und Seriennummer |  |

Änderungen, Reparaturen etc. am Dosimeter seit der letzten Eichung: **ja**

**Zubehör**

(Angabe der zusätzlich mitgeschickten Teile, z.B. Gebrauchsanweisungen, Kabel, Stative, Zertifikate.)

|  |
| --- |
|  |

**3. Dosimeter bzw. Anzeigegerät und Detektoren**

|  |  |
| --- | --- |
| Typ und Seriennummer |  |

Änderungen, Reparaturen etc. am Dosimeter seit der letzten Eichung: **ja**

**Zubehör**

(Angabe der zusätzlich mitgeschickten Teile, z.B. Gebrauchsanweisungen, Kabel, Stative, Zertifikate.)

|  |
| --- |
|  |