

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/39375f99-0815-3737-9979-d75874021f7c>

<b>Bibliografie</b>	
<b>Titel</b>	Verordnung zum Schutz vor der schädlichen Wirkung ionisierender Strahlung (Strahlenschutzverordnung - StrlSchV)
<b>Amtliche Abkürzung</b>	StrlSchV
<b>Normtyp</b>	Rechtsverordnung
<b>Normgeber</b>	Bund
<b>Gliederungs-Nr.</b>	751-24-2

## Anlage 9 StrlSchV - Liste der Daten über hochradioaktive Strahlenquellen (HRQ), die im Register über hochradioaktive Strahlenquellen (HRQ-Register) erfasst werden

(zu den [§§ 84, 85, 167, 168, 192](#))

1	Inhaber der Genehmigung (Besitzer)	
	Hersteller, Nutzer	Inhaber einer Genehmigung zum Umgang mit hochradioaktiven Strahlenquellen nach <a href="#">§ 9 AtG</a> oder nach § 12 Absatz 1 Nummer 3 StrlSchG oder nach den <a href="#">§§ 6, 7</a> und <a href="#">9b AtG</a> (auf Grund der Erstreckungswirkung gemäß <a href="#">§ 10a Absatz 2 AtG</a> )
	oder	
	Lieferant	Inhaber einer Genehmigung nach <a href="#">§ 3 AtG</a> oder nach <a href="#">§ 12</a>
	Name	Name der Firma oder der Institution
	Anschrift	vollständige Postadresse
	Ansprechpartner	Name, Telefonnummer, E-Mail-Adresse
	Land	
2	Angaben zur Genehmigung	
	Nummer	
	Datum der Erteilung	
	Ablaufdatum	
	Genehmigungsbehörde/ zuständige Aufsichtsbehörde	
3	Angaben zur HRQ	

1	Inhaber der Genehmigung (Besitzer)	
	HRQ-Identifizierungsnummer	Identifizierungsnummer der hochradioaktiven Strahlenquelle nach <a href="#">§ 92 Absatz 1</a>
	Verwendung	Angabe über die Verwendung der hochradioaktiven Strahlenquelle, z. B. Blutbestrahlung oder industrielle Radiographie
	Gerätenummer des Herstellers	
4	Angaben zum Hersteller/Lieferant	
		Ist der Hersteller der hochradioaktiven Strahlenquelle außerhalb der Europäischen Atomgemeinschaft niedergelassen, so ist zusätzlich der Name und die Anschrift des Verbringers oder des Lieferanten anzugeben.
	Name	Name der Firma oder der Institution
	Anschrift	vollständige Postadresse
	Land	
5	HRQ-Merkmale	
	Radionuklid	
	Zeitpunkt der Herstellung oder des ersten Inverkehrbringens	
	Aktivität zum Zeitpunkt der Herstellung oder	
	anderes Referenzdatum für die Aktivität	ggf. Aktivität zum Zeitpunkt des ersten Inverkehrbringens der hochradioaktiven Strahlenquelle oder bzgl. eines anderen Referenzdatums, falls Aktivität zum Zeitpunkt der Herstellung nicht bekannt
	Quellentyp	
	Kapseltyp	
	chemikalische/physikalische Eigenschaften	
	ISO-Einstufung	
	ANSI-Einstufung	
	Bescheinigung über besondere Form	Angaben über das Datum der Erteilung einer "special Form"-Zulassung und ggf. über deren Verlängerungen

1	Inhaber der Genehmigung (Besitzer)	
	IAEA-Quellenkategorie	Cat 1, 2 oder 3
	Neutronenquelle	ja/nein
	Neutronenquellentarget	
	Neutronenfluss	
6	Art der Nutzung	
	ortsfeste Nutzung,	
	Lagerung oder	
	mobile Nutzung	Angabe, sofern es sich um einen ortsveränderlichen Umgang handelt und die hochradioaktive Strahlenquelle nicht länger als vier Wochen an einem anderen Ort verbleibt
7	Standort der HRQ (Nutzung, Lagerung oder ständiger Lagerort bei mobiler Nutzung)	
		falls abweichend von 1
	Name	Name der Firma oder der Institution
	Anschrift	vollständige Postadresse
	Land	
	zuständige Aufsichtsbehörde	
	ggf. Genehmigungsnummer	
8	Eingang der HRQ	
	Eingangsdatum	Datum des Erlangens der Sachherrschaft
	erhalten von:	
	Hersteller, anderer Nutzer oder Lieferant	
	Name	Name der Firma oder der Institution
	Anschrift	vollständige Postadresse
	Ansprechpartner	Name, Telefonnummer, E-Mail-Adresse
	Land	
9	Weitergabe der HRQ	

1	Inhaber der Genehmigung (Besitzer)	
	Datum der Weitergabe	Datum der Aufgabe der Sachherrschaft
	Weitergabe an:	
	Hersteller, anderer Nutzer, Lieferant oder	
	Entsorgungseinrichtung	Landessammelstelle oder Anlage des Bundes zur Sicherstellung und zur Endlagerung radioaktiver Abfälle nach <a href="#">§ 9a Absatz 3 Satz 1 AtG</a>
	Name	Name der Firma oder der Institution
	Anschrift	vollständige Postadresse
	Ansprechpartner	Name, Telefonnummer, E-Mail-Adresse
	Land	
	Genehmigungsnummer	
	Datum der Erteilung der Genehmigung	
	Ablaufdatum der Genehmigung	
10	Prüfung der HRQ	
	jeweils Art und Datum der Kontrolle auf Unversehrtheit und Dichtheit	Datum der Prüfung auf Unversehrtheit und Dichtheit nach <a href="#">§ 89 Absatz 2</a>
11	Sonstige Angaben	
	Verlust einer HRQ:	
	Datum	
	Widerrechtliche Entwendung einer HRQ - (z. B. Diebstahl):	
	Datum	
	Wiederauffinden einer HRQ:	
	Datum	
	Ort	

1	Inhaber der Genehmigung (Besitzer)
	Fund einer HRQ:
	Datum
	Ort
12	Weitere Bemerkungen