

## Bescheinigung für Typ-A Verpackungen

### Das Gammagrafieverät Gammamat Se,

Nach Zeichnung Nr.:Se3.000-000, beladbar mit max. 3 TBq (80 Ci) Se 75,

ist eine Typ A-Verpackung im Sinne der GGVS, Klasse 7, sowie der IAEO- Empfehlung, Abschnitt V-524, Ausgabe 1985.

Jedes Einzelgerät dieser Bauart wird nach den Richtlinien der DIN 54115 T 4 (deutsche Version der ISO 3999) einer Einzelabnahme durch die

„BAM-Bundesantalt für Materialprüfung und -forschung“, Berlin


„MPA NRW – Materiaprüfanstalt Nordrhein Westfalen“

den RWTÜV Anlagentechnik GmbH“ oder eine andere berechnigte Stelle

unterzogen.

Eine Prüf- und Abnahmebescheinigung wird mit jedem Gerät ausgehändigt.

MDS Nordion Haan GmbH

  
i. A. K. Weinlich                      22.04.99

(Strahlenschutzbeauftragter Konstr. )

#### Hinweise:

1. Der Versender hat sich vor jedem Versand von dem einwandfreien Zustand der Verpackung zu vergewissern und ggf. eine Reparatur durch den Hersteller oder dessen Ermächtigten zu veranlassen.
2. Gammagrafieveräte müssen regelmäßig gewartet und inspiziert werden und unterliegen einem QS-Sicherungssystem, das durch den Hersteller festgelegt wird. Deshalb müssen alle Geräte jährlich durch den Hersteller oder eine von ihm autorisierte Werkstatt überprüft werden.
3. In Übereinstimmung mit der DIN 54 115 müssen Gammagrafieveräte einschließlich Zubehör einer regelmäßigen (alle 3 Jahre ) Prüfung durch einen durch die Aufsichtsbehörde autorisierten Sachverständigen hinsichtlich Abschirmwirkung und sicherer Funktion unterzogen werden.