

Dokumentation der Qualitätskontrolle

Betreiber:	Kit:	Hersteller:	Prüfung nach Herstellerangabe <input type="checkbox"/> alternative QK-Methode <input type="checkbox"/>
------------	------	-------------	---

Prüfmethode: (Kartusche / Laufmittel)	Berechnungsformel: $\frac{Eluat}{Eluat + Kartusche} \times 100 = \% \text{ Anteil des } 99mTc - Kit$	Referenzwert der radiochemischen Reinheit: \geq %
--	---	--

Datum	Kit Ch.-Nr.	Zeitpunkt des Ansatzes	Eluat [MBq]	Kartusche [MBq]	Radiochemische Reinheit [%]	Bemerkung	Signum

erstellt am: _____ erstellt durch: _____ freigegeben durch: _____

Blatt-Nr.: _____