

Dokumentation der Qualitätskontrolle

ÄSQR

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

Prüfmethode:	Berechnungsformel: $\frac{\textit{Frak. B}}{\textit{Frak. A} + \textit{Frak. B} + \textit{Frak. C}} \times 100 = \% Tc - X$	Referenzwert der radiochemischen Reinheit: $\geq \%$
--------------	--	---

Datum	Kit Ch.-Nr.	Zeitpunkt des Ansatzes	Fraktion A	Fraktion B	Fraktion C	Radiochemische Reinheit %	Signum