

Risikoanalyse bei Feststellung nichtkonformes Prüfmittel

1 Fragen/Antworten

Nr.	Analyse	Antwort
1	Welches Prüfmittel wurde gesperrt? (Typ., Ident-Nr., Prüfmittelbezeichnung)?	
2	Welche n. i. O.-Merkmale weist das Prüfmittel auf?	
3	Wo und für welchen Zweck wurde das Prüfmittel ei	
<p>Das vollständige QM-Dokument erhalten Sie nach der Bestellung unter www.qm-service-wn.de</p> <p>Die Vorlage kann leicht mit Standard-Office-Mitteln an die eigenen Bedürfnisse angepasst werden.</p> <p>Die in diesem Dokument genannten mitgeltenden Unterlagen sind nicht Bestandteil der Lieferung.</p>		
8	Wird Nr. 7 mit „Ja“ beantwortet, dann bitte angeben welche Produkte und Merkmale davon betroffen sein können? (Auftrag, Kunde, Bezeichnung, Merkmal und Toleranz).	

Der Prozessverantwortliche (ggf. in Verbindung mit QM) entscheidet inwieweit das nichtkonforme Prüfmittel Auswirkungen auf das Produkt/den Prozess/die Schwachstelle hat und legt ggf. Maßnahmen fest.

Risikoanalyse bei Feststellung nichtkonformes Prüfmittel

2 Risikoabschätzung bezogen auf das Produkt/den Prozess/die Schwachstelle

<input type="checkbox"/> Kein/akzeptables Risiko Keine	<input type="checkbox"/> Mittleres Risiko	<input type="checkbox"/> Nicht akzeptables Risiko
--	---	---

Das vollständige QM-Dokument erhalten Sie nach der Bestellung unter www.qm-service-wn.de
Die Vorlage kann leicht mit Standard-Office-Mitteln an die eigenen Bedürfnisse angepasst werden.
Die in diesem Dokument genannten mitgeltenden Unterlagen sind nicht Bestandteil der Lieferung.

- Kunde umgehend benachrichtigen
- Anweisung erstellen
- Prüfkonzept überarbeiten
- Lagerteile bis zum ersten Gutteil zurückmessen
- Sonstiges

Sonstiges

4 Bewertung durchgeführt

<Abteilung, Datum und Unterschriften>