|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sicherheitsschrank nach TRbF 22 (DIN 12925 Teil 1)** | | | | |
| Fabrik-Nr.: Baujahr: | | | | |
| Monatliche Prüfung der Funktion der Thermomechanik | | | | |
| Prüfliste für das Jahr 200... | | | | |
| Monat | Prüfung am | Ergebnis der Prüfung | Prüfer | Unterschrift |
| Januar |  |  |  |  |
| Februar |  |  |  |  |
| März |  |  |  |  |
| April |  |  |  |  |
| Mai |  |  |  |  |
| Juni |  |  |  |  |
| Juli |  |  |  |  |
| August |  |  |  |  |
| September |  |  |  |  |
| Oktober |  |  |  |  |
| November |  |  |  |  |
| Dezember |  |  |  |  |

Prüfalgorithmus:

1. die Schranktüren öffnen und in Arretierungsstellung bringen
2. den Thermostat mit dem Spezialschlüssel gegen den Uhrzeigersinn drehen
3. löst der Thermostat unter der gegebenen Raumtemperatur die Schließfunktion der Türen aus, trägt man als Ergebnis **i.O.** ein, im gegenteiligen Fall **Fehler**
4. der Thermostat wird wieder durch Zurückdrehen mit dem Spezialschlüssel auf 40 – 50 o C justiert
5. Spannhebel auf Ausgangsstellung zurückstellen