

DIN 58905-1

ICS 11.100.30

Einsprüche bis 2016-01-20
Vorgesehen als Ersatz für
DIN 58905-1:2000-03**Entwurf**

**Hämostaseologie –
Blutentnahme –
Teil 1: Gewinnung von venösem Citratplasma für hämostaseologische
Analysen;
Text Deutsch und Englisch**

Haemostaseology –
Blood collection –
Part 1: Preparation of plasma from citrated venous blood for coagulation testing;
Text in German and English

Hémostase –
Prélèvement sanguin –
Partie 1: Préparation du plasma à partir du sang veineux citraté, pour l'exploration de la
coagulation;
Texte en allemand et anglais

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2015-11-20 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und
Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes
besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an named@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Medizin (NAMed), 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 24 Seiten

DIN-Normenausschuss Medizin (NAMed)

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Allgemeine Betrachtungen	6
5 Außerhalb des Labors	6
5.1 Entnahme von primärem venösem Vollblut	6
5.1.1 Angaben zum Spender der Primärprobe / Patient	6
5.1.2 Wahl des Entnahmeröhrchens für die Primärprobenahme durch das Labor	7
5.1.3 Entnahme der Primärprobe vom Patienten und Stabilisierungsverfahren	7
5.1.4 Angaben zur Primärblutprobe und Anforderungen an die Lagerung in der Blutentnahmeeinrichtung	8
5.2 Transportbezogene Anforderungen	9
6 Im Labor	9
6.1 Primärbobeneingang	9
6.2 Lagerungsbezogene Anforderungen	9
6.3 Plasmaherstellung zur hämostaseologischen Prüfung	10
6.4 Lagerung der gefrorenen Probe	11
6.5 Aufbereitung der gefrorenen Probe für die Prüfung	11
Literaturhinweise	12

Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 063-03-05 AA „Hämostaseologie“ im DIN-Normenausschuss Medizin (NAMed) in Zusammenarbeit mit der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung e. V. erarbeitet.

Änderungen

Gegenüber DIN 58905-1:2000-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Text wurde auf der Basis neuester Forschungsergebnisse vollständig überarbeitet und umstrukturiert;
- b) die Begriffe und Definitionen wurden erweitert;
- c) die Norm wurde editoriiell überarbeitet.