Eichschein Nr. Seite 7 (33) Wasserverdrängung und Veränderung der Wasserverdrängung des Schiffes je Zentimeter gemittelter Eintauchung 1. von der in Süßwasser ermittelten Leerebene an *) von der Ebene des Schiffsbodens an *) Gemittelte Eintauchung in Gemittelte Eintauchung in Gemittelte Eintauchung in Entsprechende Entsprechende Entsprechende Verdrängung in m³ Verdrängung in m³ Verdrängung in m³ m³ m3 Mittlere Zunahme je cm Mittlere Zunahme je cm

m³

Mittlere Zunahme je cm

Mittlere Zunahme je cm

m³

Mittlere Zunahme je cm

m³

Mittlere Zunahme je cm

Nichtzutreffendes streichen.

Mittlere Zunahme je cm

 m^3

Mittlere Zunahme je cm

 m^3

Mittlere Zunahme je cm

Eintauchung in

Gemittelte

m³

Mittlere Zunahme je cm

m³

Mittlere Zunahme je cm

 m^3

Mittlere Zunahme je cm

Entsprechende Verdrängung in m³