

Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/CGL9/CGL9L0NP.PDF> / .PS  
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

TUB-Registrierung: 20220301-CGL9/CGL9L0NP.PDF / .PS TUB-Material: Code=rhaxta  
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

