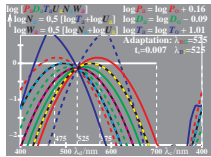
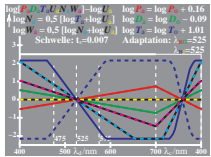


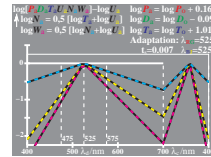
Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/WG95/>
 Technische Information: <http://www.ps.bam.de/Version 2.1, io-1.1>



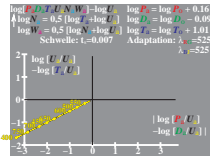
WG950-1, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



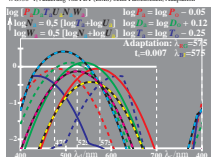
WG950-2, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



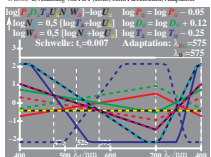
WG951-1, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



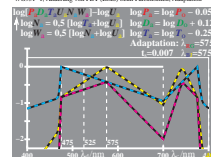
WG951-2, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



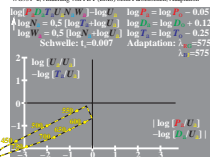
WG950-3, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



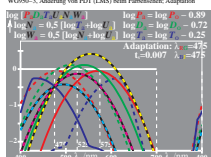
WG950-4, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



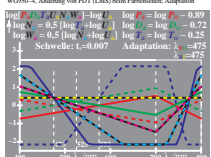
WG951-3, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



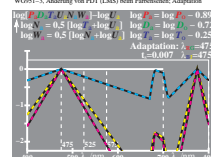
WG951-4, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



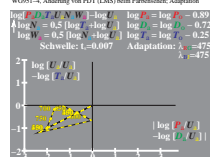
WG950-5, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



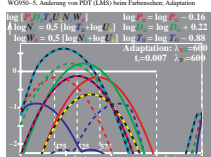
WG950-6, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



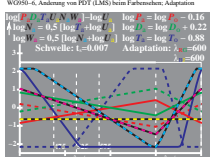
WG951-5, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



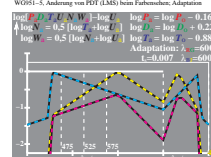
WG951-6, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



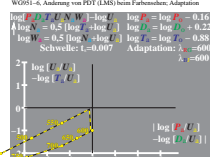
WG950-7, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG950-8, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG951-7, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG951-8, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation

BAM-Prüfvorlage Nr. WG95; Farbsehen und Adaptation
 Log. Zapfen-Empfindlichkeit und Quotienten / Differenzen

input: cmy0* setcmkcolor
 output: no change compared to input

BAM-Registrierung: 20060601-WG95/L95G00N1.PS/TXT
 Anwendung für Messung von Drucker- oder Monitorssystemen

BAM-Material-Code=mathta