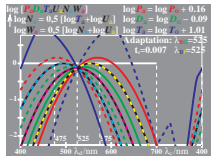
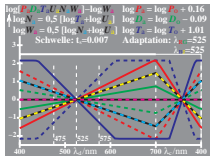


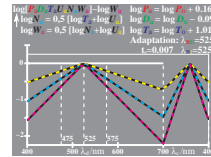
Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/WG89/>
 Technische Information: http://www.ps.bam.de/Version 2.1_io-1.1



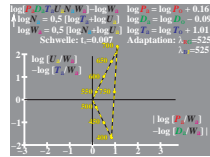
WG890-1. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



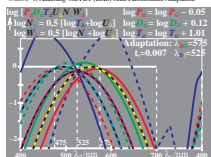
WG890-2. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



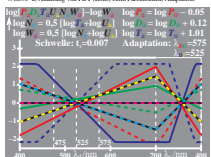
WG891-1. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



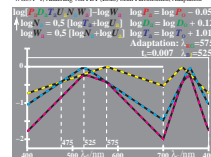
WG891-2. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



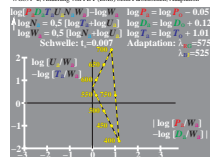
WG890-3. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



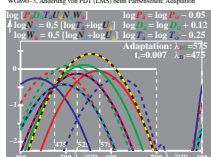
WG890-4. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



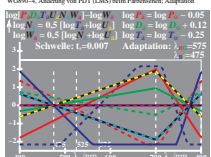
WG891-3. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



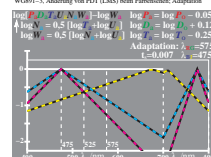
WG891-4. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



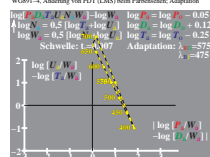
WG890-5. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



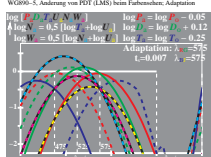
WG890-6. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



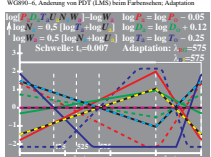
WG891-5. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



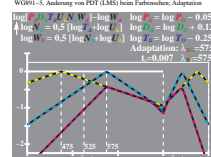
WG891-6. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



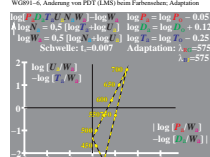
WG890-7. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG890-8. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG891-7. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG891-8. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation

BAM-Registrierung: 20060601-WG89/L89G00N1.PS/TXT
 Anwendung für Messung von Drucker- oder Monitorsystemen

BAM-Material-Code=mathta