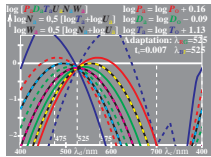
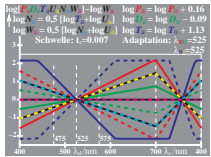


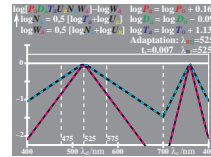
Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/WG99/>
 Technische Information: <http://www.ps.bam.de/Version 2.1, io-1.1>



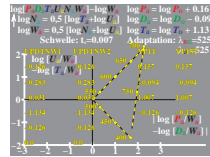
WG990-1. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



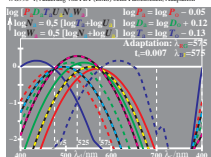
WG990-2. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



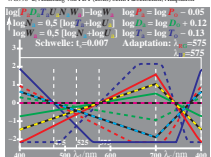
WG991-1. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



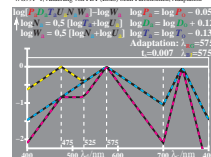
WG991-2. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



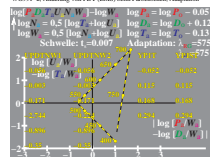
WG990-3. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



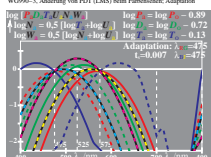
WG990-4. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



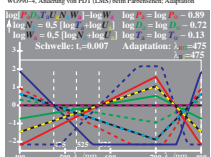
WG991-3. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



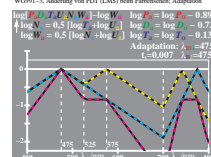
WG991-4. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



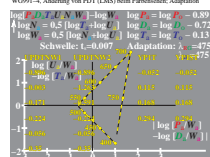
WG990-5. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



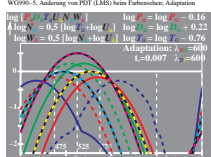
WG990-6. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



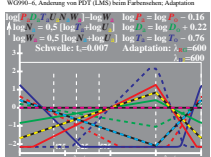
WG991-5. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



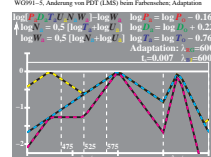
WG991-6. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



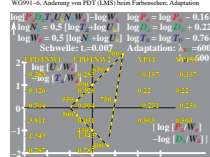
WG990-7. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG990-8. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG991-7. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG991-8. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation

BAM-Registrierung: 20060601-WG99/L99G00N1.PS/TXT
 Anwendung für Messung von Drucker- oder Monitorssystemen

BAM-Material-Code=mathta