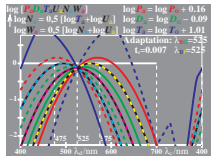
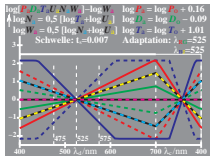


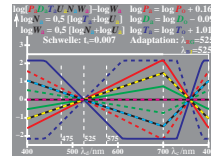
Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/WG80/>
 Technische Information: <http://www.ps.bam.de/Version 2.1, io-1.1>



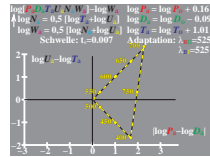
WG800-1. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



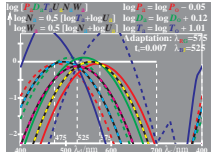
WG800-2. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



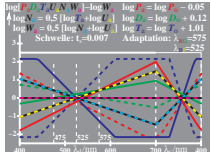
WG801-1. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



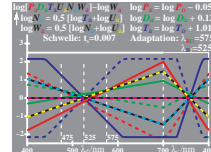
WG801-2. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



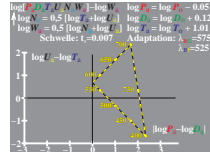
WG800-3. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



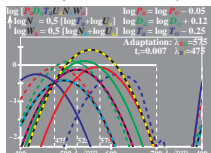
WG800-4. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



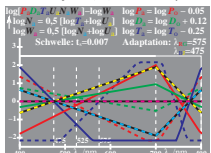
WG801-3. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



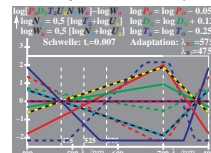
WG801-4. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



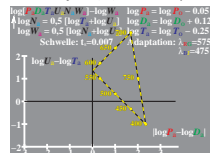
WG800-5. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



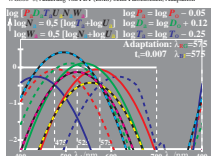
WG800-6. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



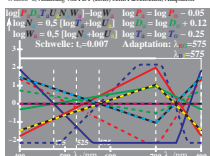
WG801-5. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



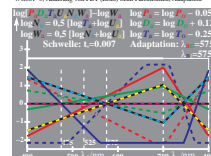
WG801-6. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



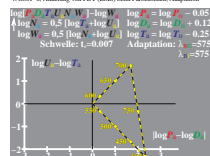
WG800-7. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG800-8. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG801-7. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation



WG801-8. Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen, Adaptation

BAM-Registrierung: 20060601-WG80/L80G00N1.PS/TXT
 Anwendung für Messung von Drucker- oder Monitorssystemen

BAM-Material-Code=mathta