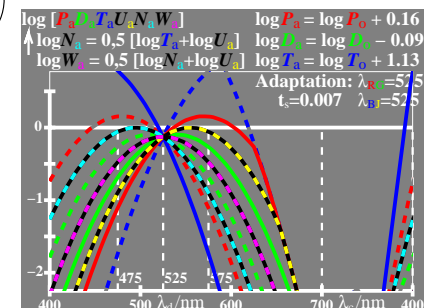
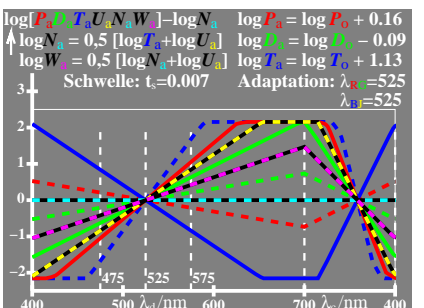


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/WG97/>  
 Technische Information: <http://www.ps.bam.de/Version 2.1, io=1,1; iORS; oORS; CIELAB>

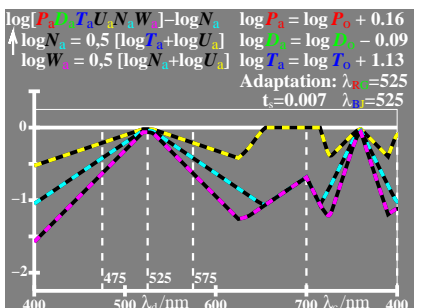
BAM-Registrierung: 20060601-WG97/10L/L97G00FP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rhatha  
 Anwendung für Messung von Drucker- oder Monitorsystemen



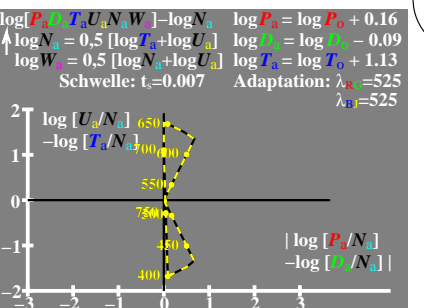
WG970-1, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



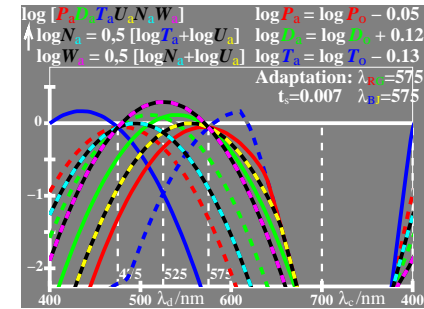
WG970-2, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



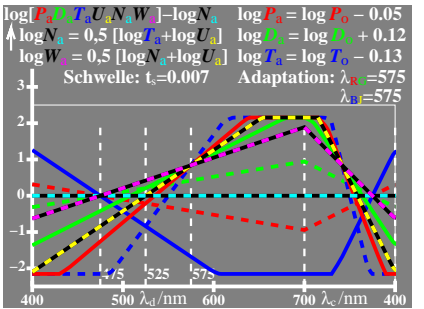
WG971-1, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



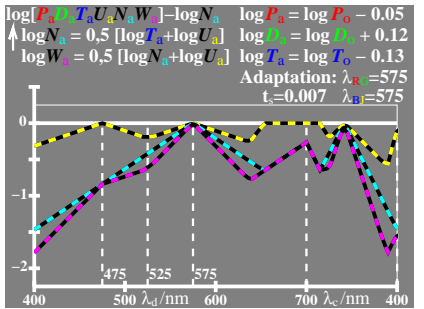
WG971-2, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



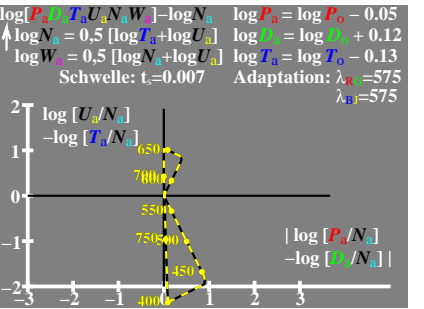
WG970-3, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



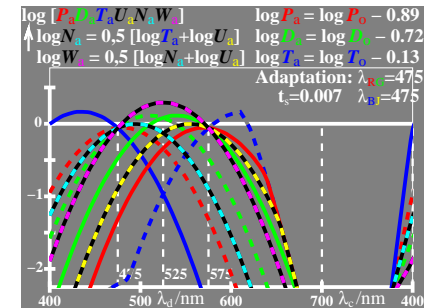
WG970-4, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



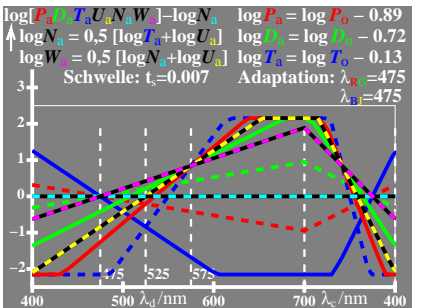
WG971-3, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



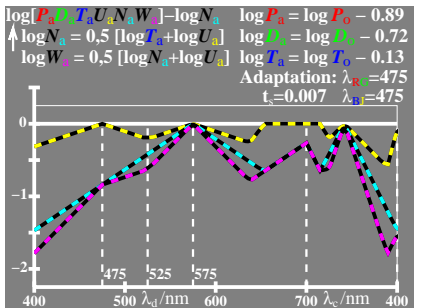
WG971-4, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



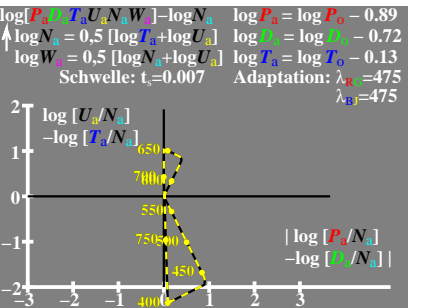
WG970-5, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



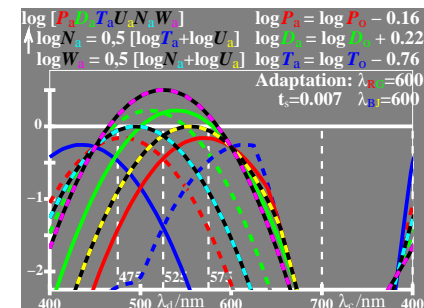
WG970-6, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



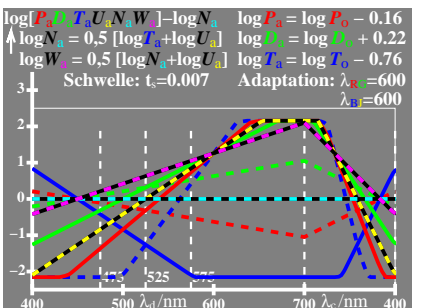
WG971-5, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



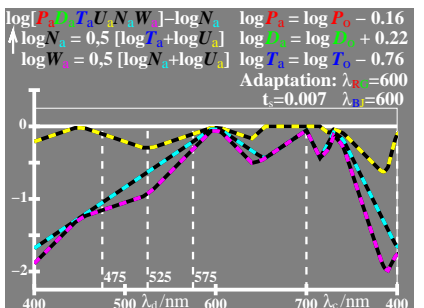
WG971-6, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



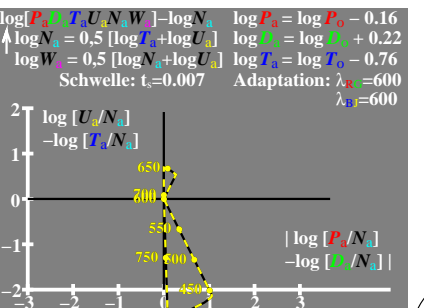
WG970-7, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



WG970-8, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



WG971-7, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation



WG971-8, Änderung von PDT (LMS) beim Farbsehen; Adaptation