

Revue française de métrologie

Sommaire

Nouvelles possibilités d'étalonnage en puissance électrique au LNE, par P. ESPEL et A. POLETAEFF	3
Développement d'un moyen d'interrogation de biocapteurs photoniques sur la base d'un interféromètre en lumière incohérente, par A.-F. OBATON, Y. SANOGO et J. DUBARD	11
Développement d'une méthode de référence pour le dosage de la créatinine pour améliorer le diagnostic et le suivi de l'insuffisance rénale, par V. DELATOUR, B. LALERE, G. DUMONT, J.-M. HATTCHOUEL, M. FROISSART, J. DE GRAEVE et S. VASLIN-REIMANN	21
Informations :	
Publications scientifiques du réseau de la métrologie française en 2010	33
En souvenir : Pierre GIACOMO	51

Contents

New electrical power measurement capabilities at LNE, by P. ESPEL and A. POLETAEFF	3
Development of an optical low coherence interferometer based interrogation technique for photonic biosensors, by A.-F. OBATON, Y. SANOGO and J. DUBARD	11
Development of a reference method for creatinine measurement to improve diagnosis and follow-up of kidney disease, by V. DELATOUR, B. LALERE, G. DUMONT, J.-M. HATTCHOUEL, M. FROISSART, J. DE GRAEVE and S. VASLIN-REIMANN	21
Information:	
Scientific publications of the French metrology network in 2010	33
In memoriam: Pierre GIACOMO	51