

1985

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Antonio Martín Martín, Miguel Valcárcel Cases. Prediction of the Behaviour of a Single Flow-Injection Manifold. *Revista Talanta*. 32(4). 1985. 319-324. ISSN 0039-9140 JCR(1998): 1.291

1984

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases, José Luís Cruz Soto. Computer Methods for the Calculation of Complex Formation Constants by Differential Pulse Polarography. *Analytica Chimica Acta*. 156.1984. 77-85. ISSN 0003-2670 JCR(1998): 1.692

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. Catalytic Effect of Cobalt Ions in the Polarographic Behaviour of 2-Benzoylpyridine Oxime. Use of Differential Pulse Techniques. *Electrochimica Acta*. 29(5). 1984. 611-617. ISSN 0013-4686 JCR(1998): 1.591

Miguel Ángel Gómez-Nieto, José Luis Cruz Soto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. Application of the Deford and Hume Method Modified for Quasi-reversible and Irreversible Processes to the Chelates of Bi(III) with Azomethines Derivates of 2-Benzoylpyridine. *Talanta*. 31(5). 1984. 379-385. ISSN 0039-9140 JCR(1998): 1.291

Alfonso Fernández, Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. A Flow-Injection Manifold Based on Splitting the Sample Zone and a Confluence Point before a Single Detector Unit. *Analytica Chimica Acta*. 165. 1984. 217-226. ISSN 0003-2670 JCR(1998): 1.692

1983

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. Polarographic Behaviour of 2-Benzoylpyridine Oxime by Classic and Differential Pulse Polarography Techniques. *Electrochimica Acta*. 28(3). 1983. 325-330. ISSN 0013-4686 JCR(1998): 1.591

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. Study of Electroreduction of 2-Benzoylpyridine Hidrazone and Azine by Direct and Differential Pulse Polarography. *Electrochimica Acta*. 28(12). 1983. 1725-1732. ISSN 0013-4686 JCR(1998): 1.591

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. Study of the Catalytic Behaviour of 2-benzoylpyridine Oxime in Presence of Cobalt and Nitrate Ions by Differential Pulse

Polarography. Journal of Electroanalytical Chemistry. 153. 1983. 201-222. ISSN 0022-0728
JCR(1998): 1.760 Miguel
Valcárcel Cases, María Dolores Luque de Castro, Alfonso Fernández, Miguel Ángel
Gómez-Nieto. International Symposium on Microchemical Techniques (MISM83) Simultaneous
Determination with a Sample Detector in FIA Based on the Splitting Up of the Sample.
Proceedings of MISM83. 1983. 38

1982

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases.
Polarographic Behaviour of 2-Benzoylpyridine Thiosemicarbazone. Classic and Differential
Pulse Polarography. Electrochimica Acta. 27(3). 1982. 435-439. ISSN 0013-4686 JCR(1998):
1.591 Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel
Cases. XIX Reunión de la Real Sociedad Española de Física y Química. Estudio Polarográfico
de la Hidrazona y Azina de la 2-Benzoilpiridina mediante Polarografía DC y DP. XIX Reunión de
la Real Sociedad Española de Física y Química. Editorial Real Sociedad Española de Química.
1982. 137-138 Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro,
Miguel Valcárcel Cases. XIX Reunión de la Real Sociedad Española de Física y Química.
Comportamiento Polarográfico de la Oxima de la 2-Benzoilpiridina. Técnicas DC y DP. Actas de
la XIX Reunión de la Real Sociedad Española de Física y Química. Real Sociedad Española de
Química. 1982. 135-136 **1981**

Miguel Ángel Gómez-Nieto, María Dolores Luque de Castro, Miguel Valcárcel Cases. I
Reunión del Grupo de Espectroscopia de la Real Sociedad Española de Química. Grupo de
Electroanalítica. Estudio Polarográfico de la Tiosemicarbazona de la 2-Benzoilpiridin mediante
las Técnicas Clásica e Impulsional Diferencial. Actas de la IV Reunión del Grupo de
Espectroscopia de la Real Sociedad Española de Química. Real Sociedad Española de
Química. 1981. 76- 77