**Datos experimentales CGA**

Datos obtenidos en HPLC-DAD Agilent Infinity II 1260

# **Datos de sensibilidad**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Muestra | cc (μg/mL) | Área (muA) |
| S1 | 0,5 | 51,58  53,17  51,25  52,14  51,95  49,64 |
| S2 | 0,25 | 19,35  20,07  19,6  18,79  17,54  16,82 |
| S3 | 0,2 | 26,94  26,12  26,01  25,04  25,89  24,71 |
| S4 | 0,15 | 15,08  14,76  14,61  14,07  13,97  14,33 |
| S5 | 0,1 | 10,81  10,69  10,39  10,11  10,03  9,95 |
| S6 | 0,05 | 5,03  4,99  4,85  4,83  4,56  4,39 |
| S7 | 0,025 | 1,93  1,89  1,89  1,81  1,78  1,71 |
| S8 | 0,01 | 0,79  0,68  0,61  0,67  0,64  0,55 |