**Antibiotiques dosés en LC/MS²**

(Date de dernière révision : 14/03/2024)

Cette analyse (référence mode opératoire : PTP ALM 0031) comporte la recherche des produits suivants :

Amoxicilline (CLAMOXYL, BACTOX, AUGMENTIN)

Avibactam (ZAVICEFTA)

Azithromycine (ZYTHROMAX)

Aztreonam (AZACTAM, CAYSTON)

Cefazoline

Cefepime (AXEPIM)

Cefotaxime

Ceftaroline (ZINFORO)

Ceftazidime (FORTUM, ZAVICEFTA, FORTUMSET)

Ceftobiprole (MABELIO)

Ceftolozane (ZERBAXA)

Ceftriaxone (ROCEPHINE)

Ciprofloxacine (CIFLOX, UNIFLOX, CILOXAN, CILOXADEX)

Clindamycine (DALACINE, ZINDACLINE, ZANEA, CLINDAFLUID)

Cloxacilline (ORBENINE)

Dalbavancine (XYDALBA)

Daptomycine (CUBICIN)

Ertapenem (INVANZ)

Linezolide (ZYVOXID)

Levofloxacine (TAVANIC)

Meropenem (MERONEM, PONAXEM, KIRAVEM)

Moxifloxacine (IZILOX)

Ofloxacine (OFLOCET, MONOFLOCET, MONOOX, QUINOFREE, EXOCINE)

Oxacilline (BRISTOPEN)

Piperacilline (TAZOCILLINE)

Rifampicine (ROVAMYCINE, RIFADINE, RIMACTAN, RIFINAH, RIFATER)

Sulfamethoxazole (BACTRIM, BACTRIM FORTE, COTRIMOXAZOLE)

Tazobactam (TAZOCILLINE, ZERBAXA)

Ticarcilline (TICARPEN, CLAVENTIN, TIMENTIN)

Tigecycline (TYGACIL)

Trimethoprime (BACTRIM FORTE, DELPRIM, BACTRIM, COTRIMOXAZOLE)