A. baumannii 112M3 - A. pitti 466A - B. cepacia 540A - E. asburiae 790C - E. cloacae 91M3 - E. coli 126M3 - E. coli 508A - E. coli 522B - E. coli 537B - E. coli 537B - E. coli 92M3 - K. pneumoniae 112M3 - K. pneumoniae 125M3 - K. pneumoniae 457A - K. pneumoniae 614A - K. pneumoniae 659A - K. pneumoniae 764A - K. pneumoniae 764A - K. pneumoniae 78M3 - P. aeruginosa 104M3 - P. aeruginosa 104M3 - P. aeruginosa 155M3 - R. mannitolilytica 451A - S. aureus 468A - S. aureus 468A - S. epidermidis 605A - S. haemolyticus 637C - S. warneri 732B - S. warneri 579A - S. maltophilia 599B - S. maltophilia 685B - S. gallolyticus 471B -	4.1 4.3 5.7 5.1 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	168 81 221 215 178 111 65 136 124 103 183 174 131 313 137 208 275 207 277 867 367 151 115 71 79 105 162 164 107 104 230	38 38 66 55 50 50 50 50 50 50 56 57 57 56 66 66 65 32 32 32 32 66 66 37	100 100 99 99 99 99 99 99 100 100 100 10	10 15 14 98 14 210 114 110 114 615 110 110 114 110 114 117 819 118 119 118 119 119 119 119 119 119
zotal le	indir mo	o wo	Comple	teness (olo)	50