

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第1部門第1区分

【発行日】平成21年9月17日(2009.9.17)

【公表番号】特表2009-525734(P2009-525734A)

【公表日】平成21年7月16日(2009.7.16)

【年通号数】公開・登録公報2009-028

【出願番号】特願2008-553617(P2008-553617)

【国際特許分類】

C 1 2 Q 1/68 (2006.01)

C 1 2 N 15/09 (2006.01)

G 0 1 N 33/50 (2006.01)

【F I】

C 1 2 Q 1/68 Z N A A

C 1 2 N 15/00 A

G 0 1 N 33/50 P

G 0 1 N 33/50 J

【手続補正書】

【提出日】平成21年7月24日(2009.7.24)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0382

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0382】

## 【表 23 - 3】

Table 23 (3/18)

BMS1095	F AGGGATTGGTTTATGCTCTCTC	配列番号: 63
	R GTTGCAGAGTCGGACATGAC	配列番号: 64
BM6026	F GCAACTAAGACCCAACCAAC	配列番号: 65
	R ACTGATGTGCTCAGGTATGACG	配列番号: 66
MNB-33	F GCTTTGGTACACCCTTTAAGC	配列番号: 67
	R GAACAAATTCACAAGGGAAAAC	配列番号: 68
BMS610	F TTCACTGTCATCTCCCTAGCA	配列番号: 69
	R ATGTATTCATGCACACCACACA	配列番号: 70
BP1	F AAAATCCCTTCATAACAGTGCC	配列番号: 71
	R CATCGTGAATTCAGGGTTC	配列番号: 72
DIK4747	F CCAAAAATTCTGGCACCAAT	配列番号: 73
	R CCTGGGCTTGTGACTAGCAT	配列番号: 74
DIK2718	F AGGAAGGACAAGGACATTGC	配列番号: 75
	R AGAGGGTCAAAGGCTTAATGG	配列番号: 76
AGLA293	F GAAACTCAACCCAAGACAACCTCAAG	配列番号: 77
	R ATGACTTTATTCTCCACCTAGCAGA	配列番号: 78
DIK5002	F TGTGCTGGAGGTGATAGCTG	配列番号: 79
	R TGCAGGAATATGAGAGCTGAGA	配列番号: 80
DIK4759	F AGTTGGACCTGCCATTGTTC	配列番号: 81
	R ACTTATGTGCGTGCGTGCT	配列番号: 82
BMC1009	F GCACCAGCAGAGAGGACATT	配列番号: 83
	R ACCGGCTATTGTCCATCTTG	配列番号: 84
CSSM034	F CCATAACTCTGGGACTTTTCCTCA	配列番号: 557
	R ATGTTCAAGCCATCTCTCCTGGTCC	配列番号: 558
RM500	F CAGACACGACTAAGCGACCA	配列番号: 85
	R CCTACAATAAAGCACGGGGA	配列番号: 86
BMS1617	F GCCTGCATGTGTCTGTGG	配列番号: 87
	R TCTGTGTCGGAATACCCTCC	配列番号: 88
DIK5046	F TGAATTGTTTCTGCTTCTTGGA	配列番号: 89
	R TGCATGACTCCCCTCTCTCT	配列番号: 90
ETH10	F GTTCAGGACTGGCCCTGCTAACA	配列番号: 91
	R CCTCCAGCCCACCTTCTCTTCTC	配列番号: 92
CSSM022	F TCTCTCTAATGGAGTTGGTTTTTG	配列番号: 93
	R ATATCCCCTGAGGATAAGAATTC	配列番号: 94