

図3 菌液での0103抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

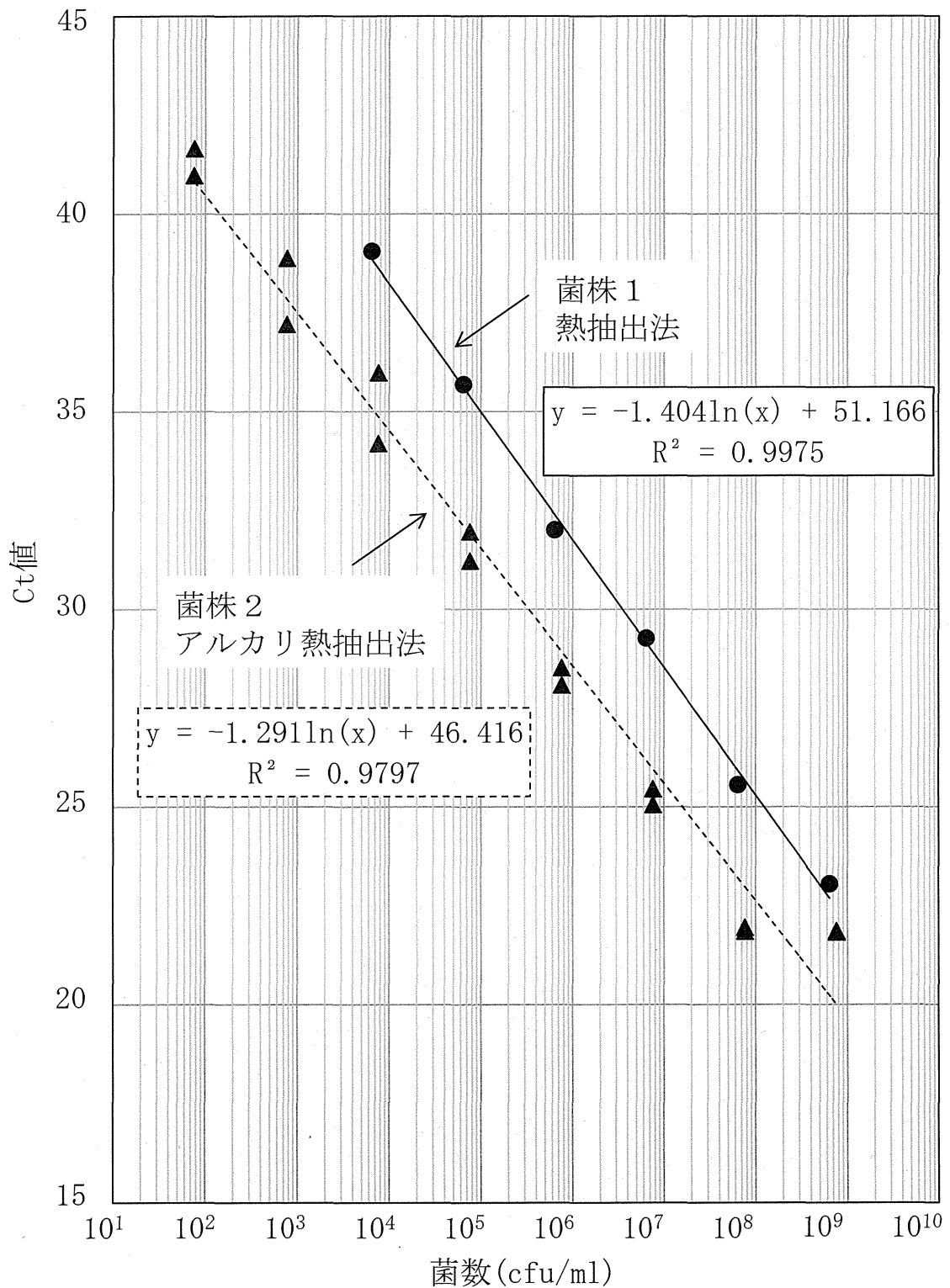


図4 菌液での0111抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

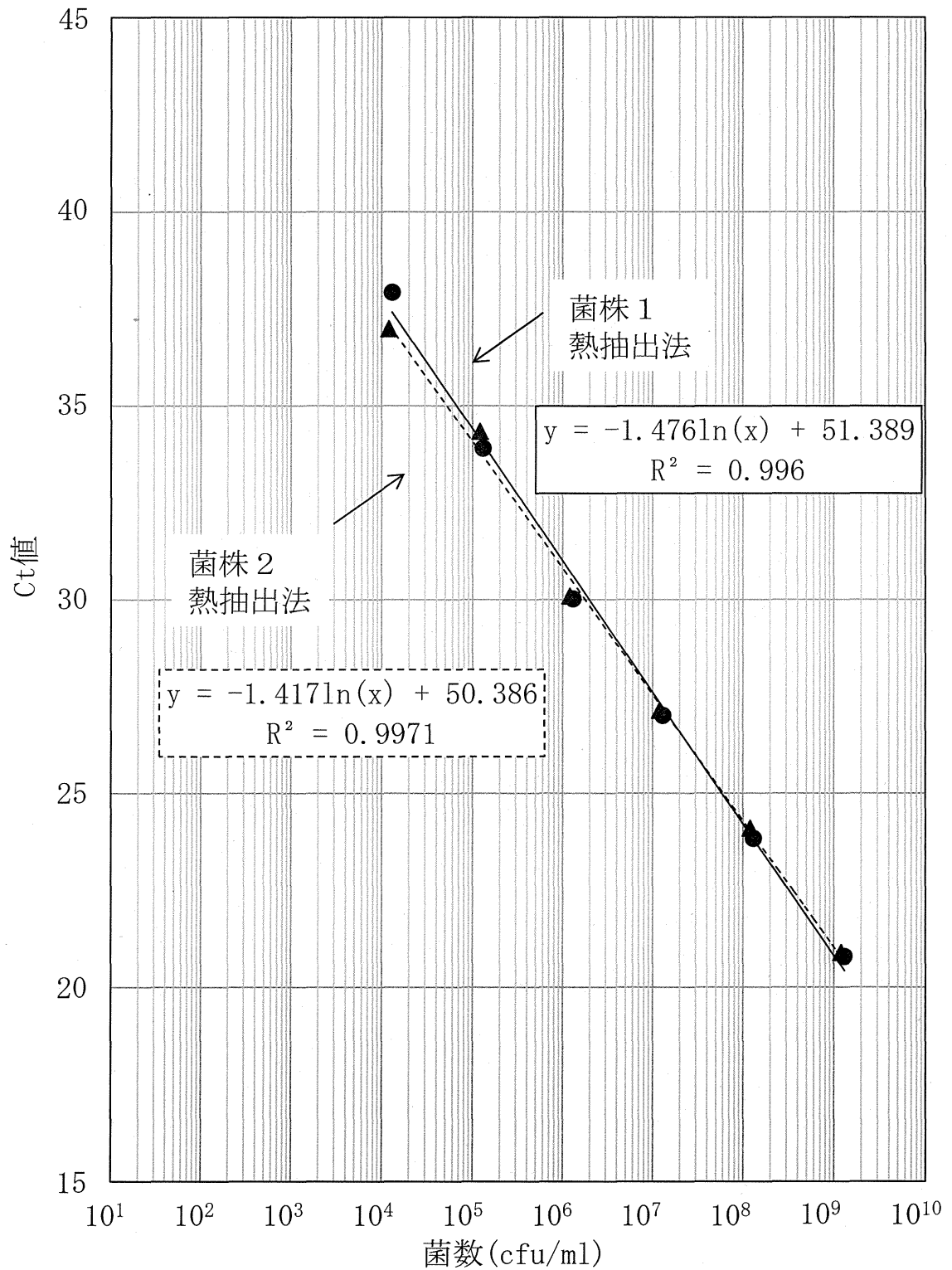


図5 菌液での0121抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

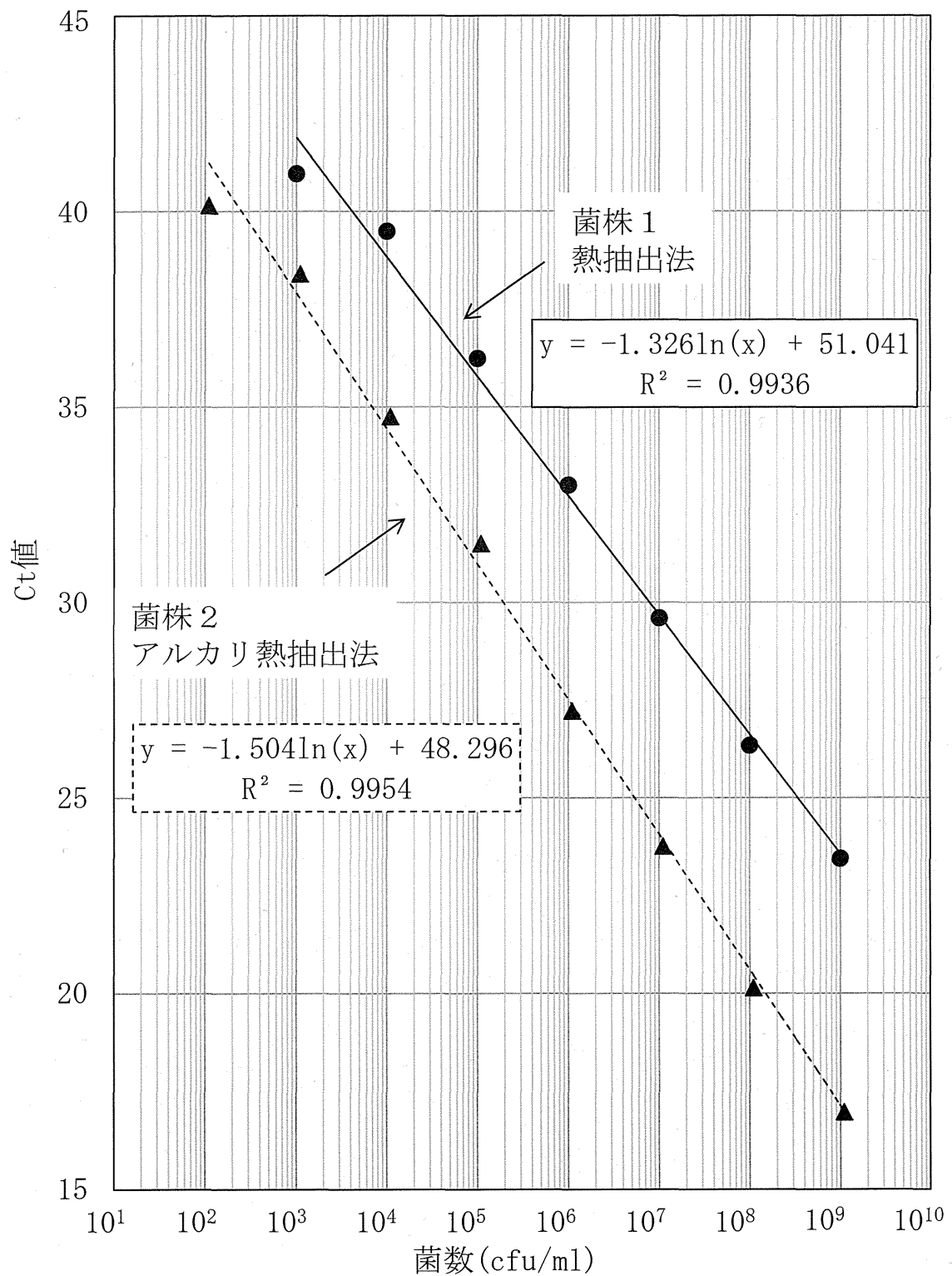


図 6 菌液での0145抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

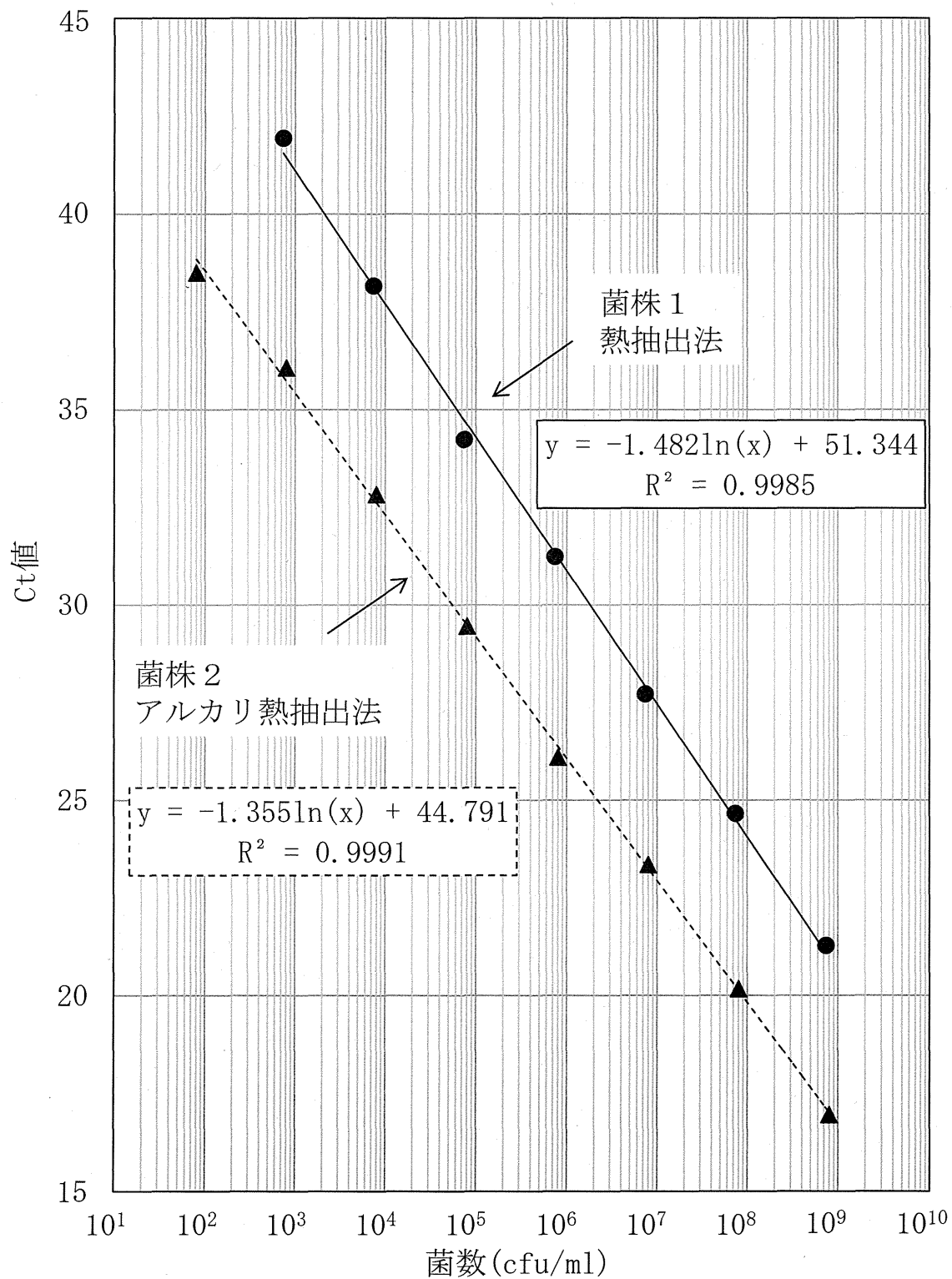


図7 菌液での026抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

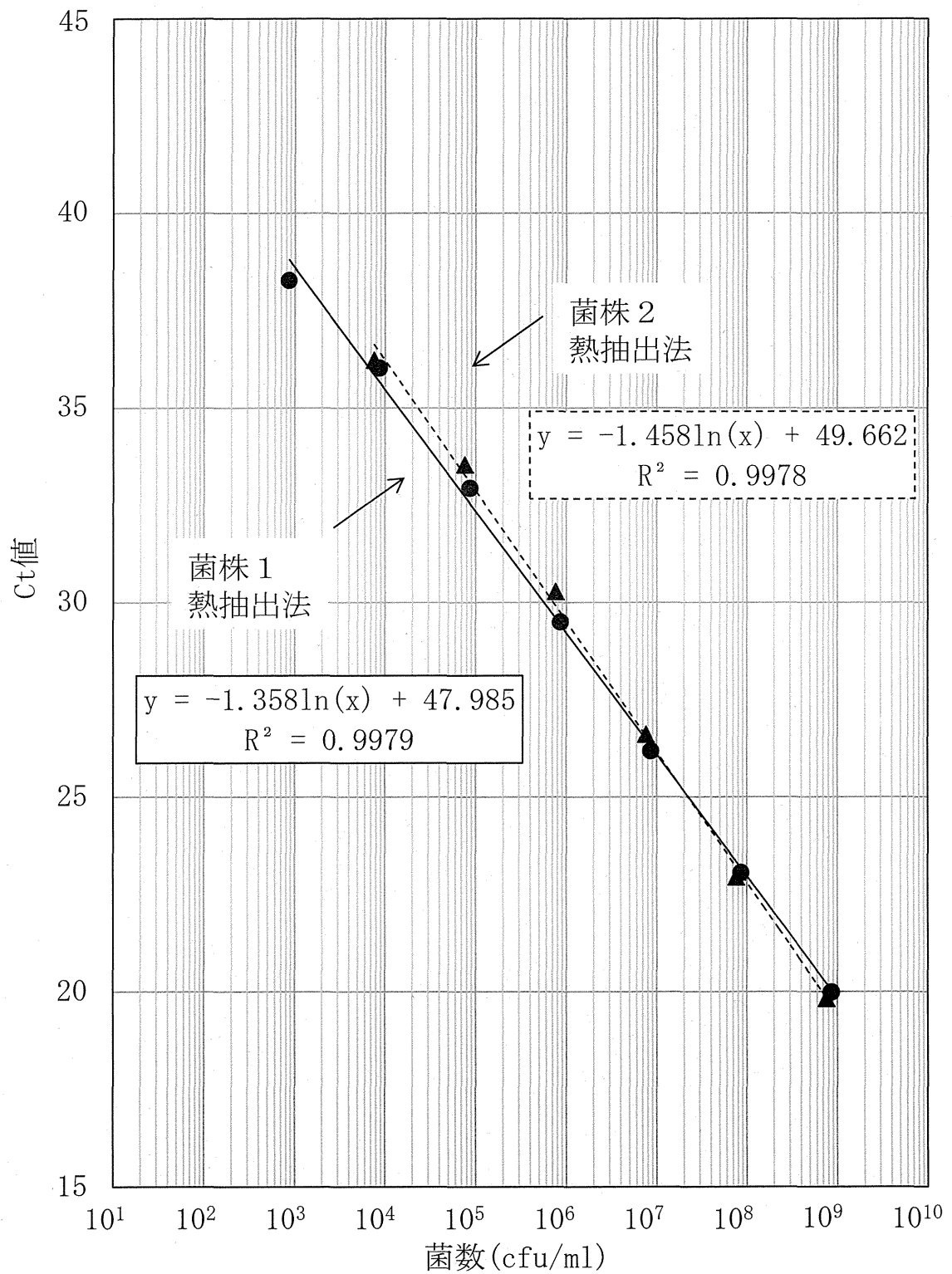


図8 菌液での0103抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

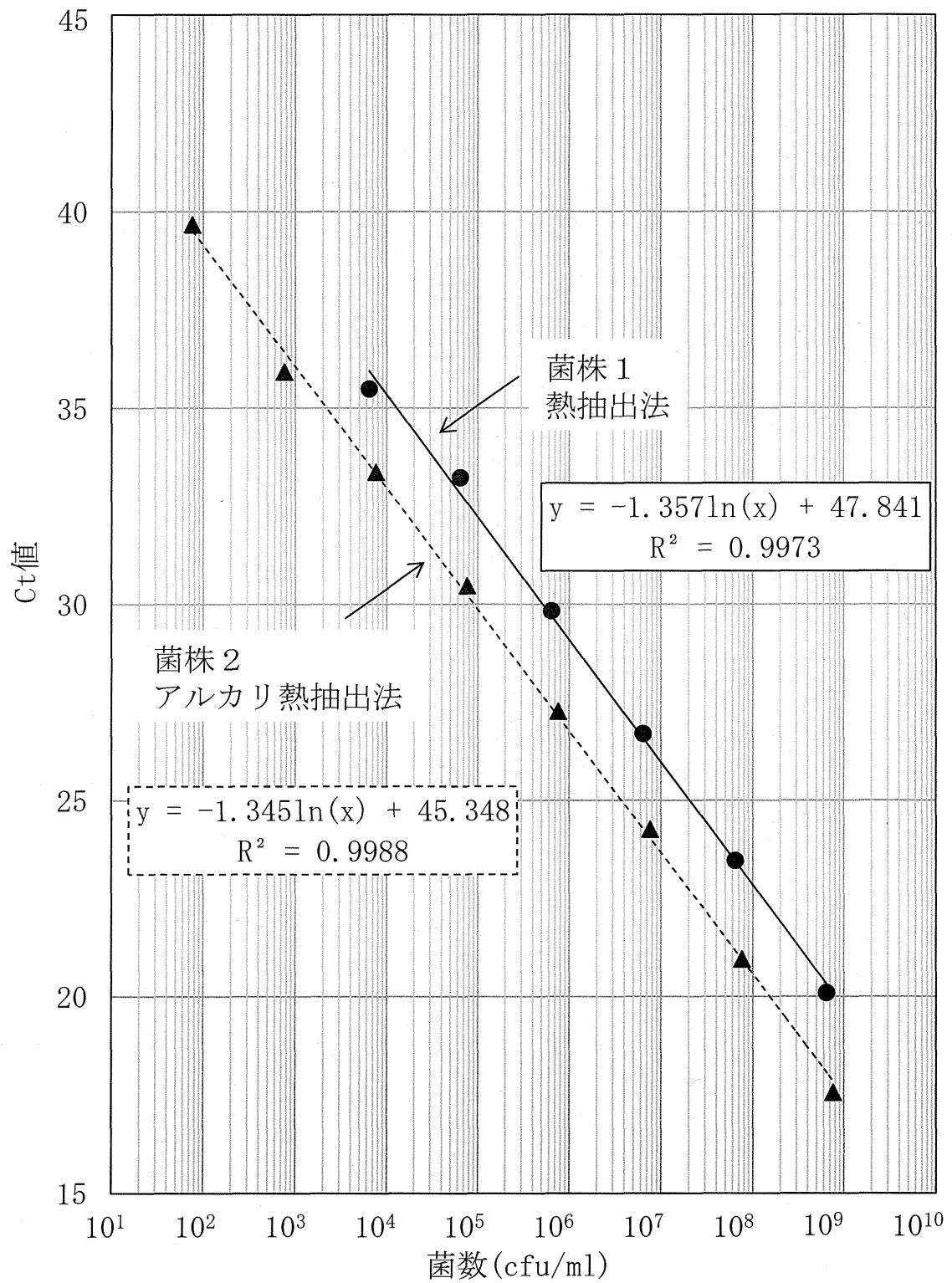


図9 菌液での0111抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

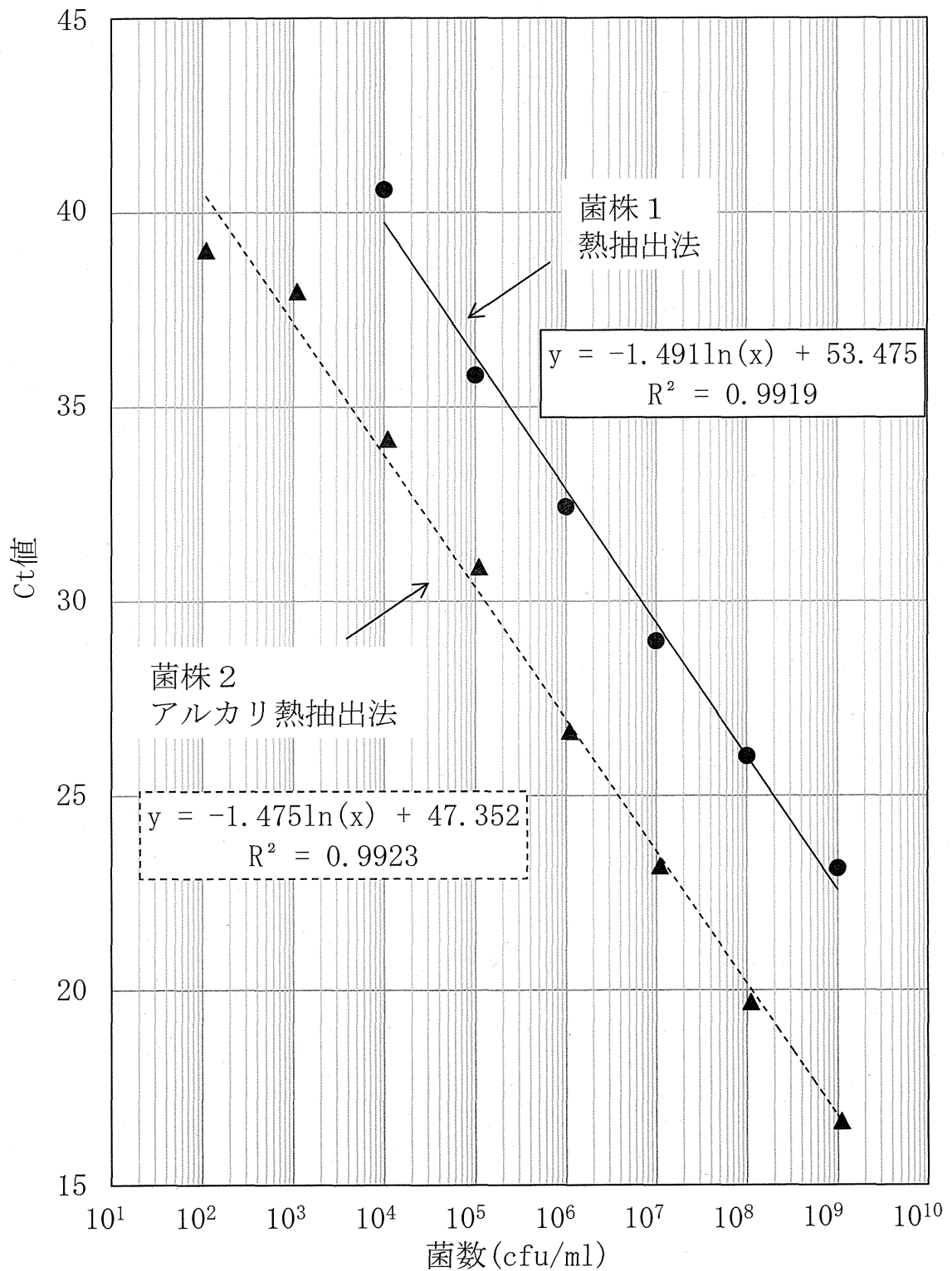


図 1 0 菌液での0145抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線



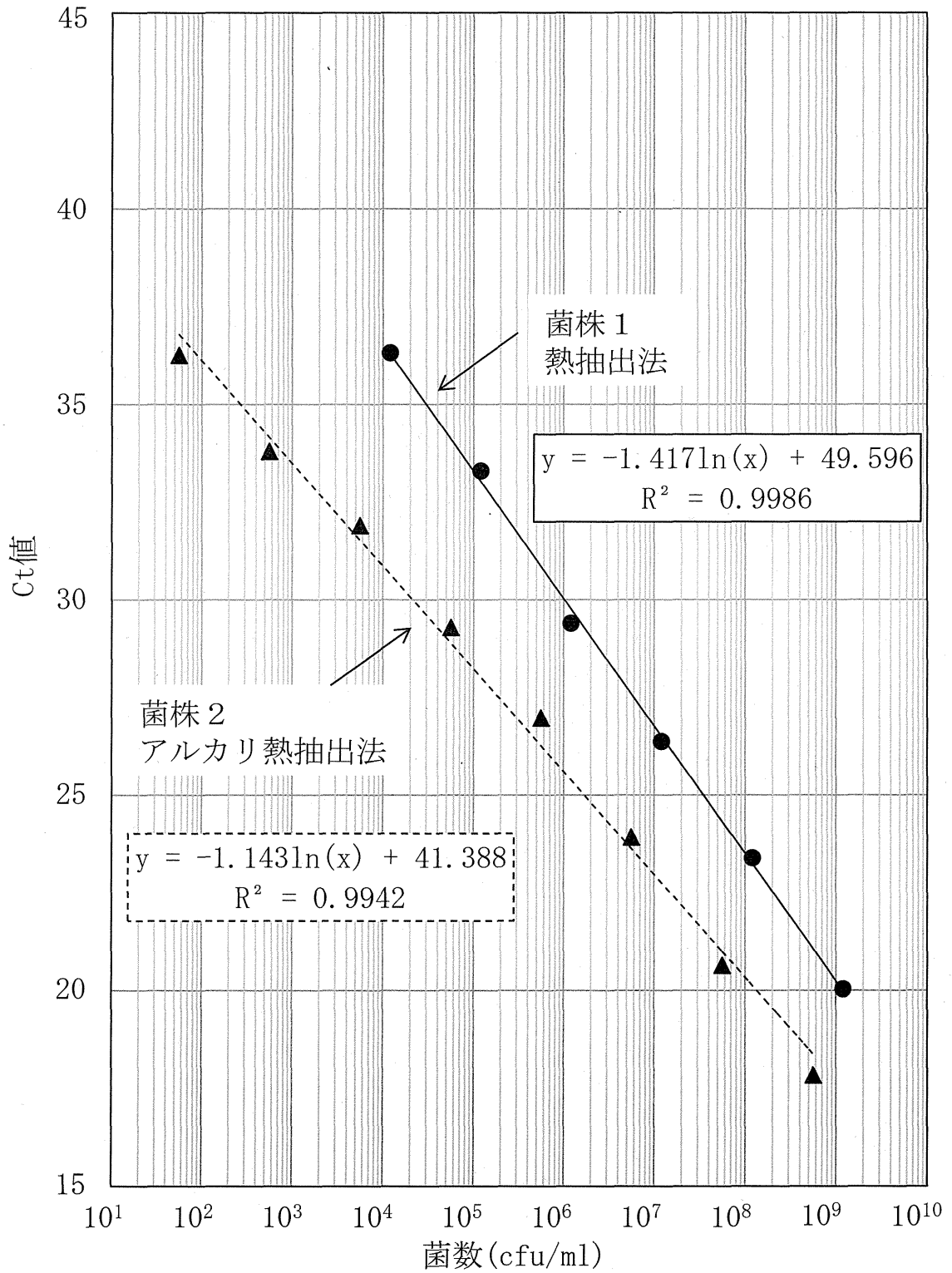


図 1 1 菌液での0157抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

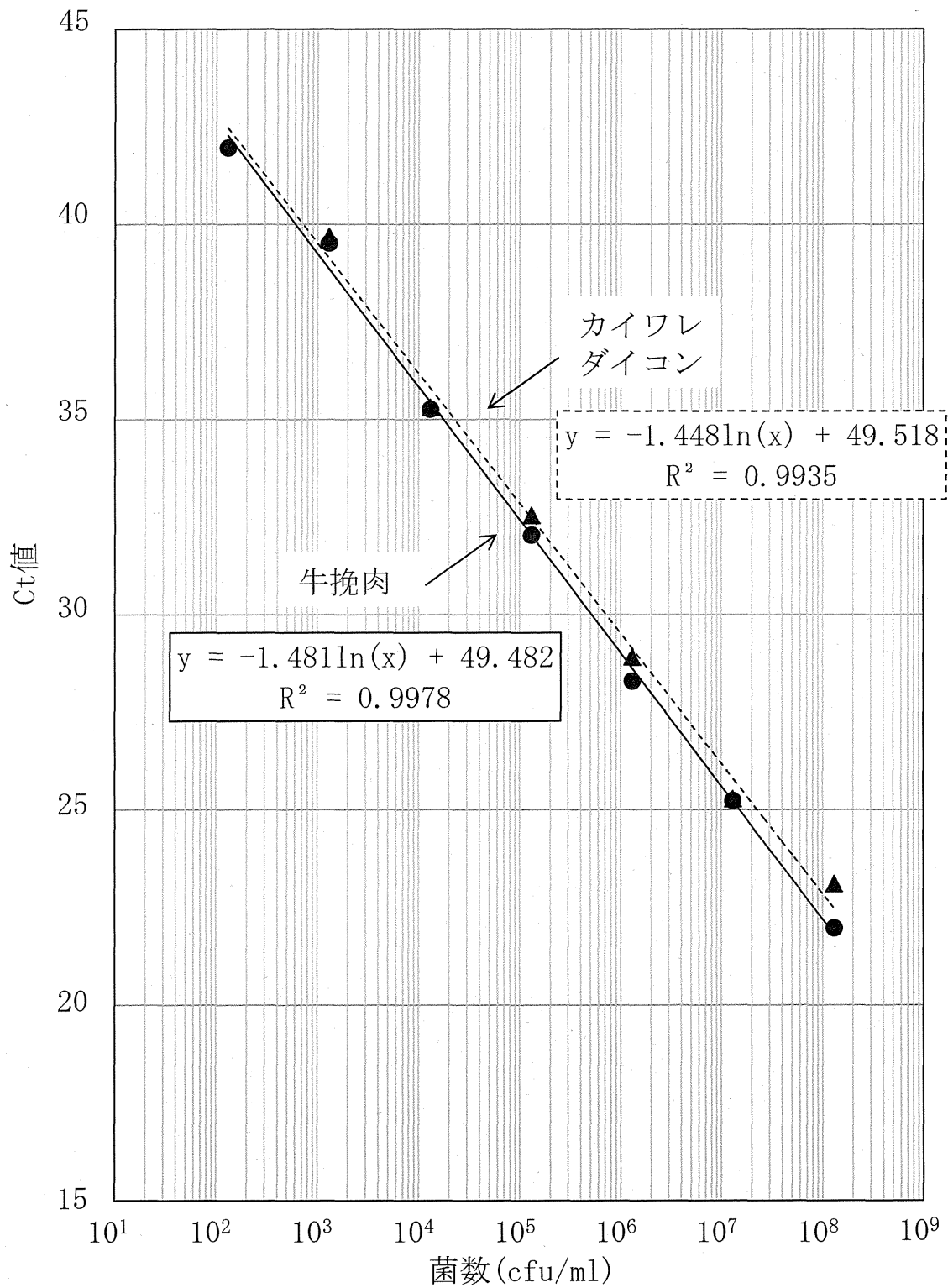


図 1 2 食品培養液での026抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

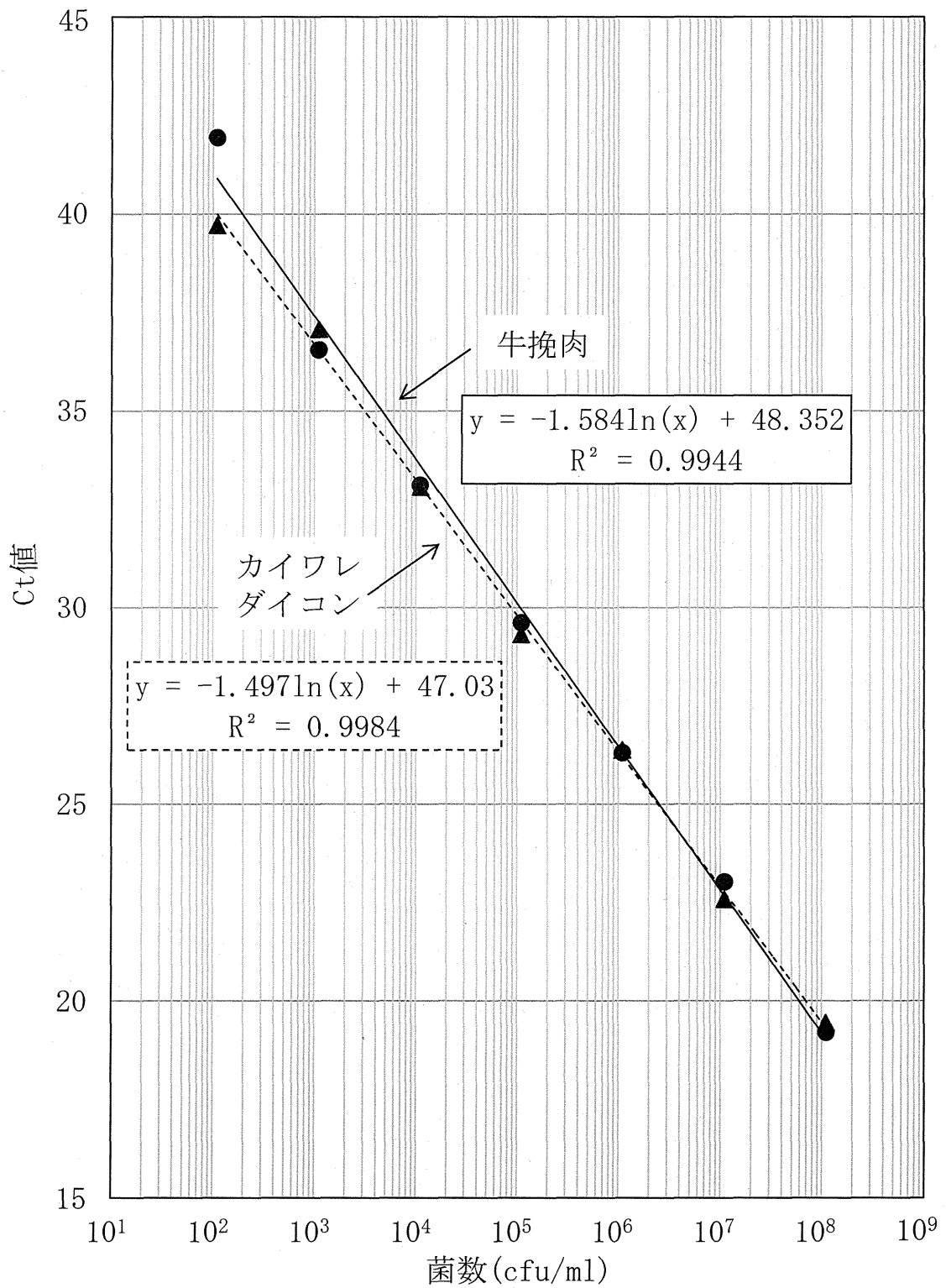


図 1 3 食品培養液での045抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

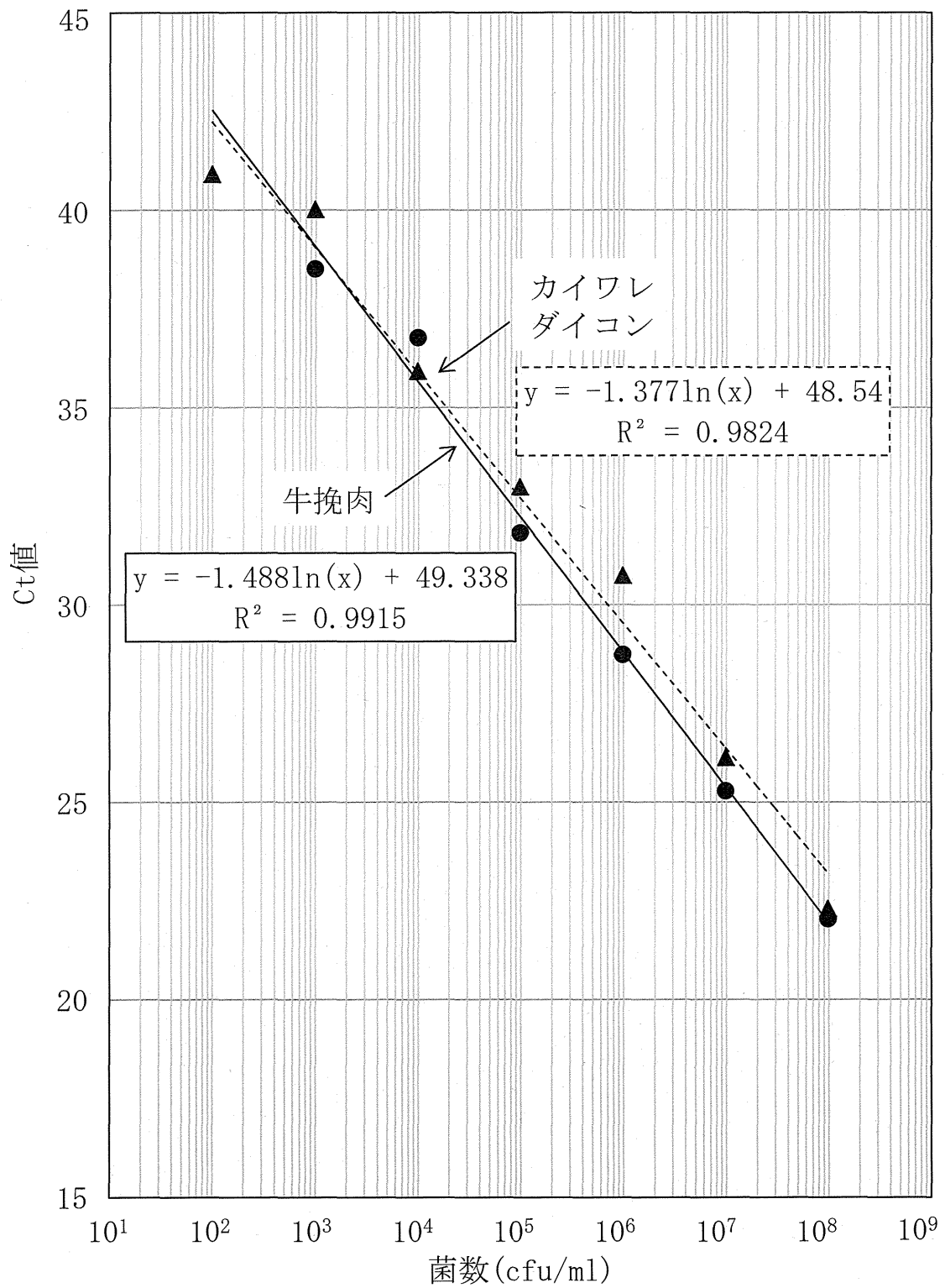


図 1 4 食品培養液での0103抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

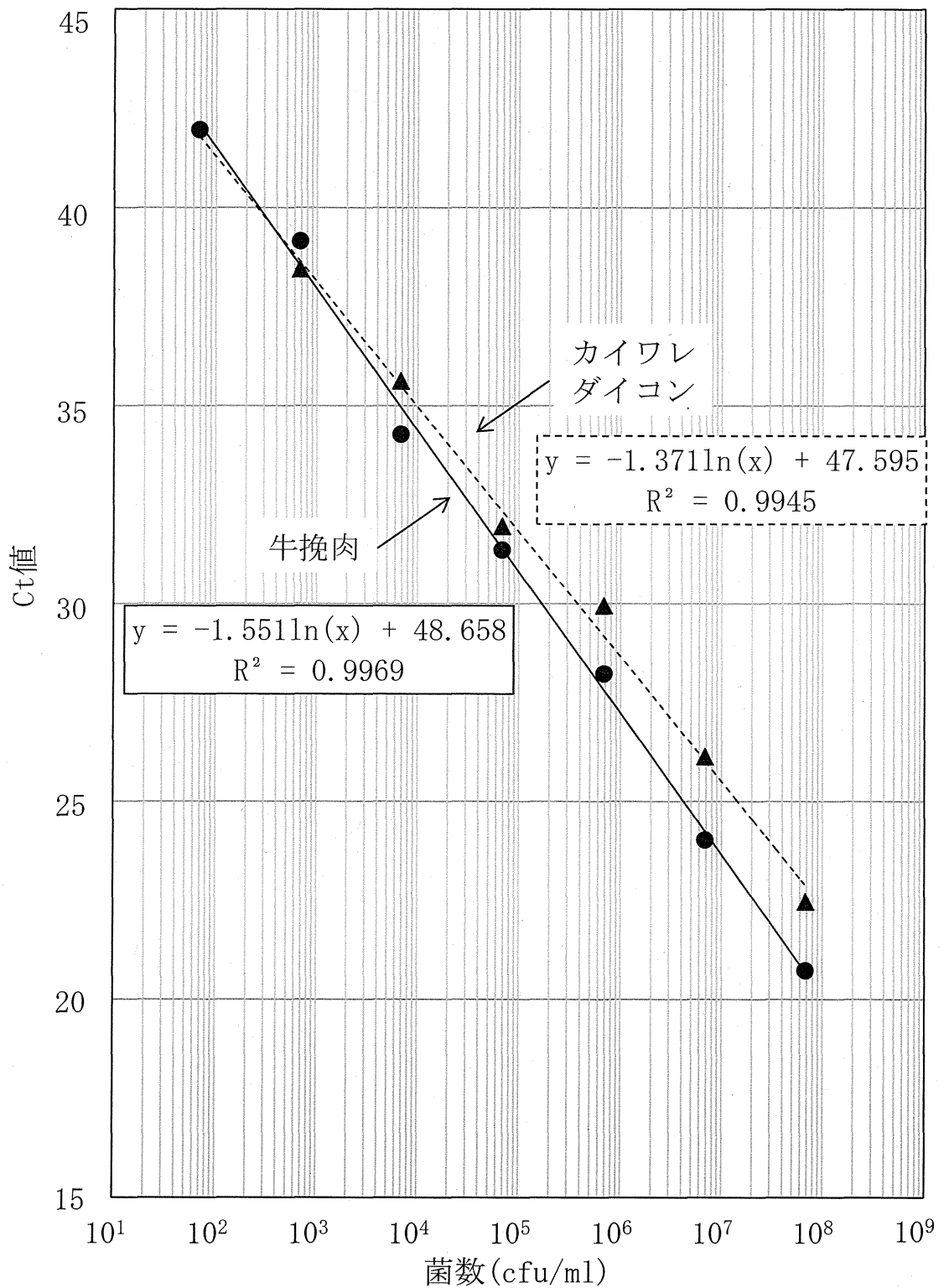


図15 食品培養液での0111抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

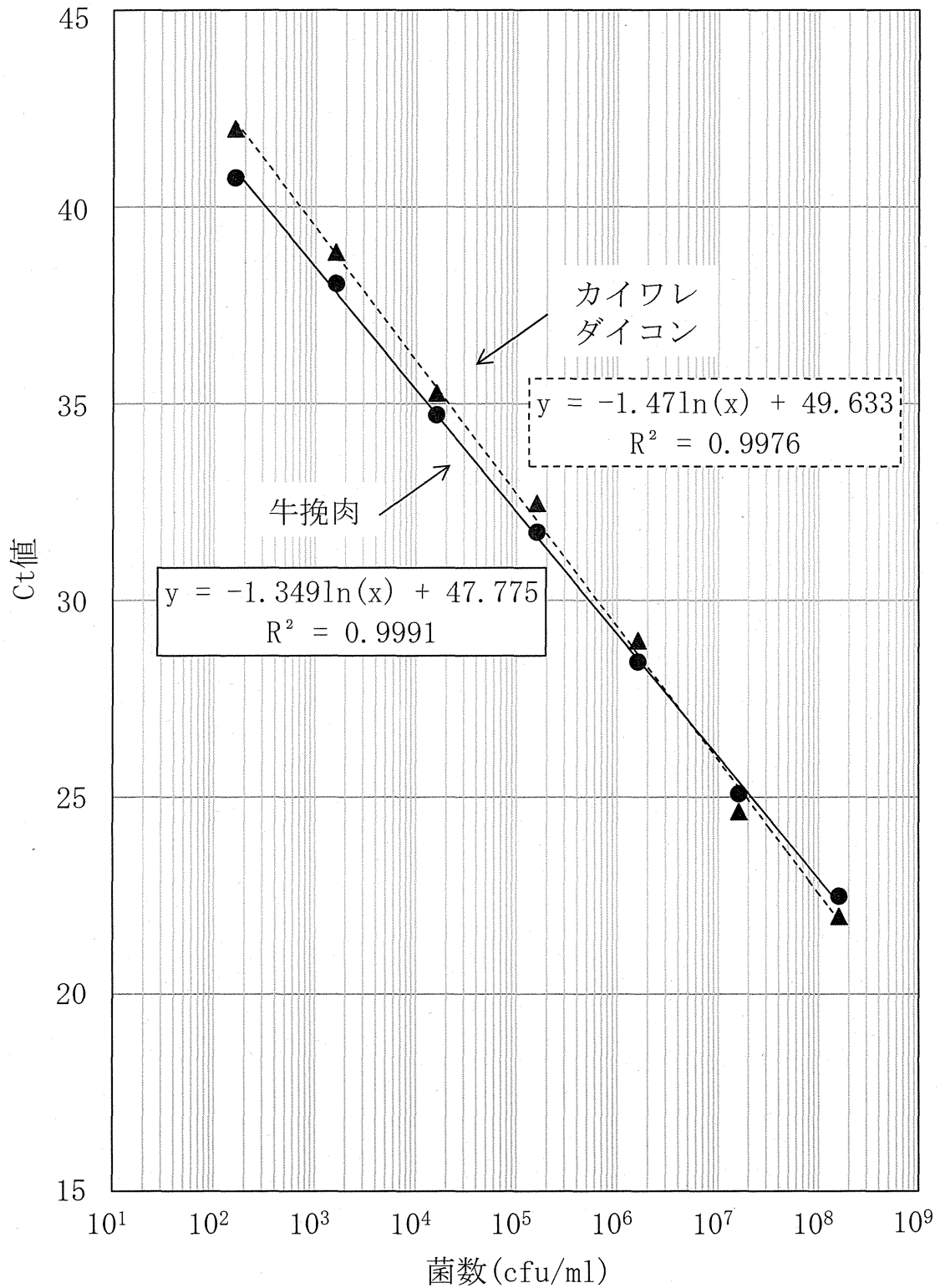


図 1 6 食品培養液での0121抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

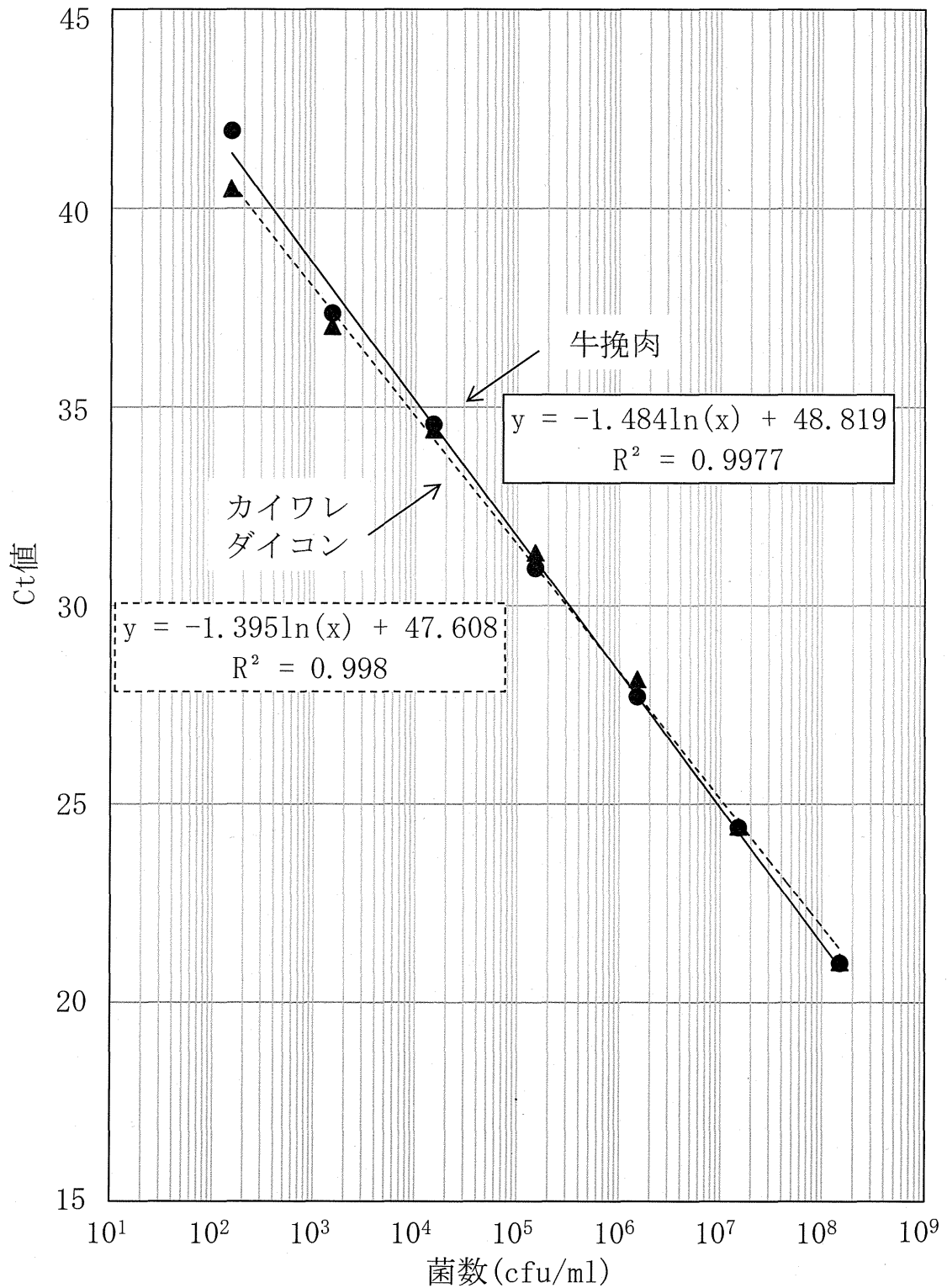


図 1 7 食品培養液でのO145抗原特異的遺伝子検出 (USDA参照法) の検量線

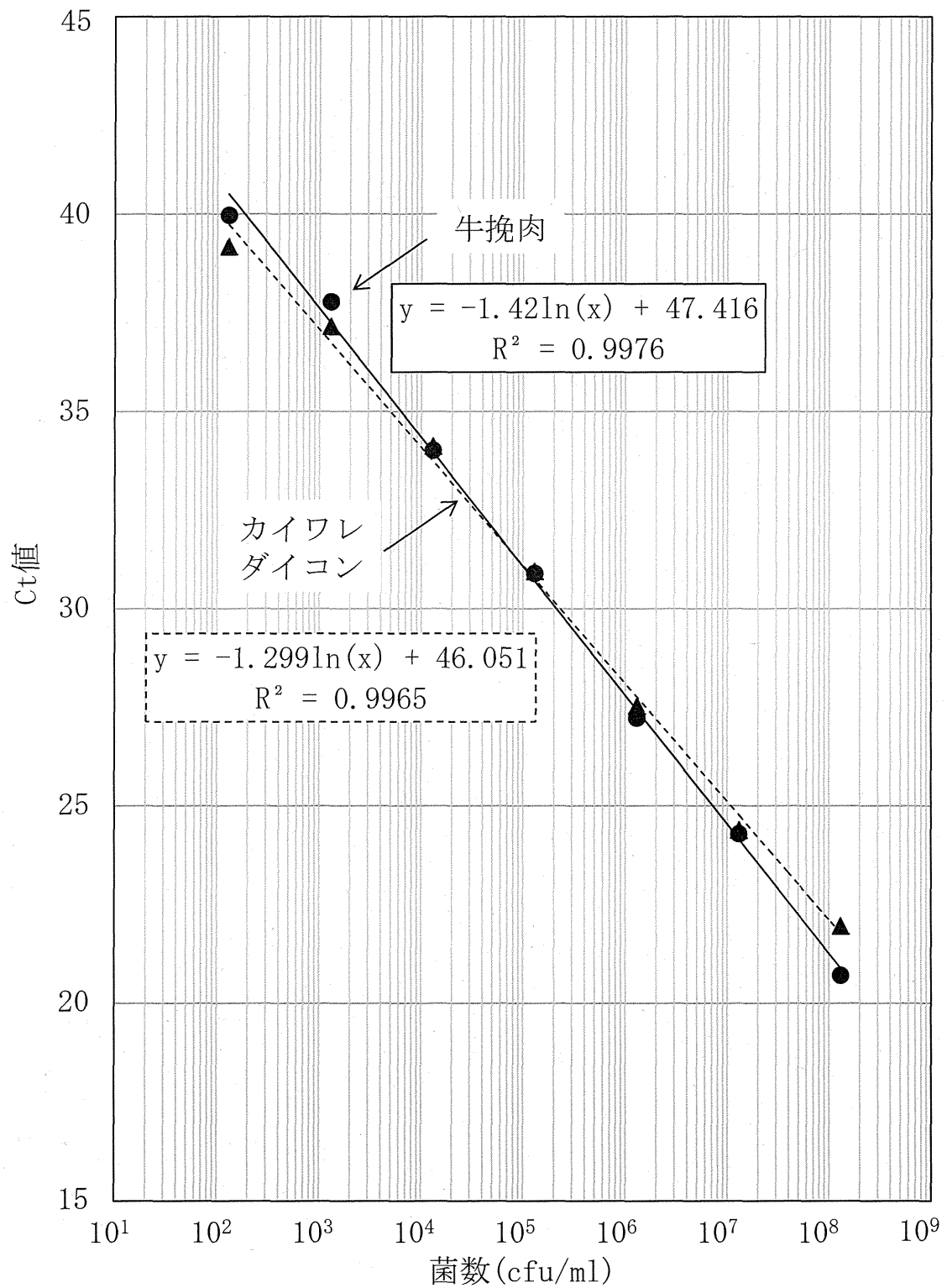


図 1 8 食品培養液でのO26抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線



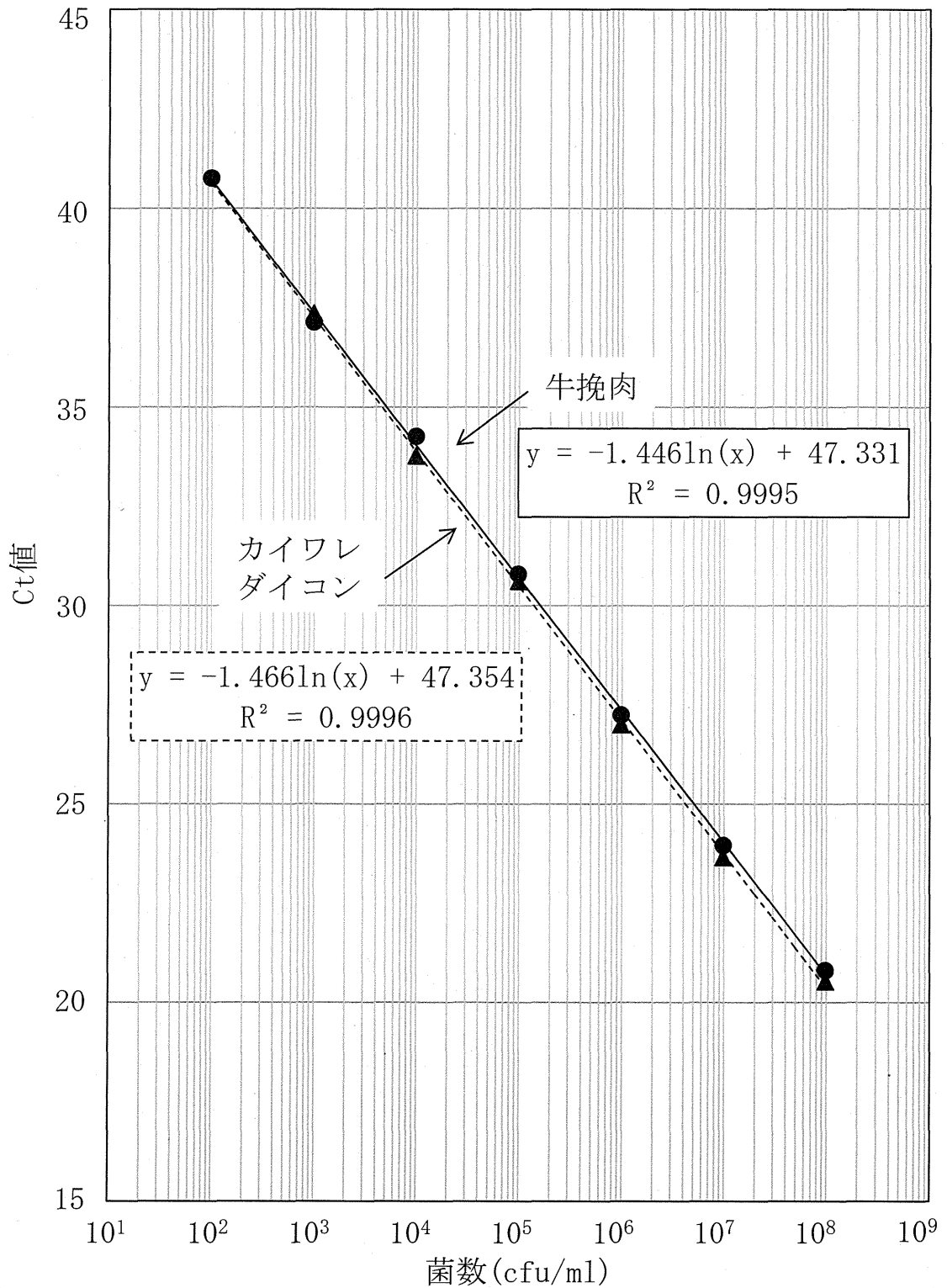


図19 食品培養液での0103抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

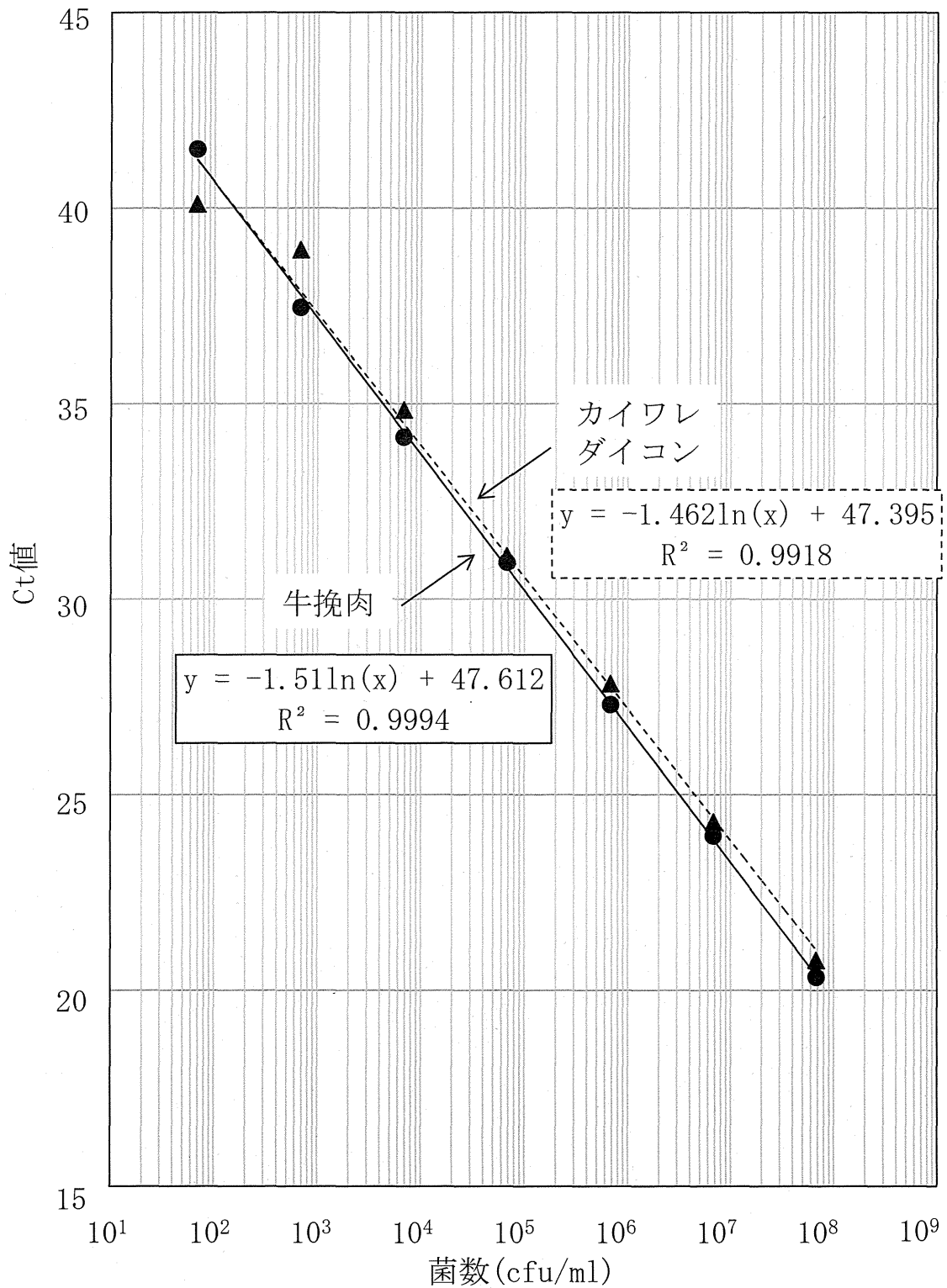


図 2 0 食品培養液での0111抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

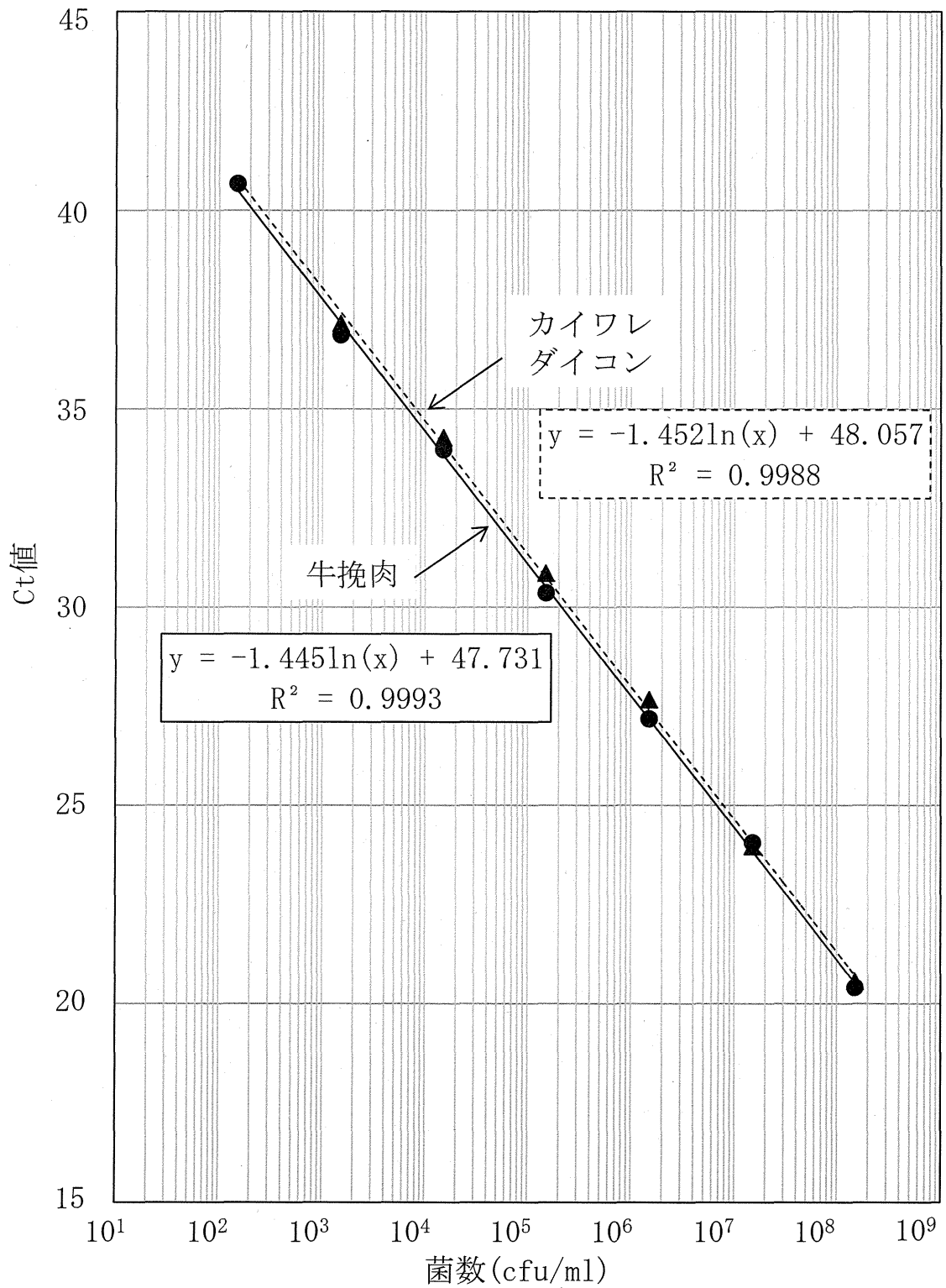


図 2 1 食品培養液での0145抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線

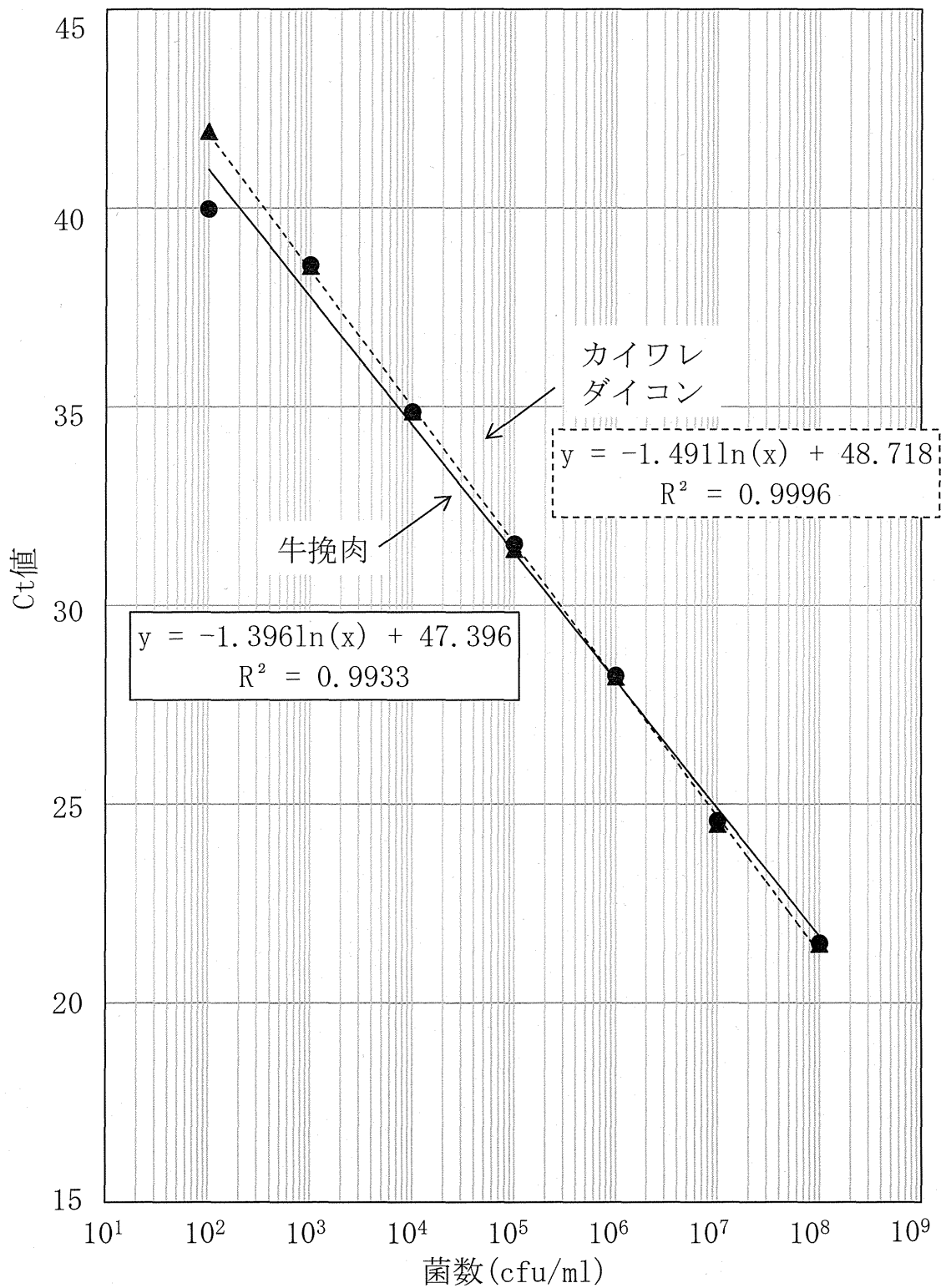


図 2 2 食品培養液での0157抗原特異的遺伝子検出 (EFSA参照法) の検量線