

Biofilm formation (OD ₅₈₀)										
Medium composition	K7	K18	K34	K40	K41	K45	K55	K64	K112	DSM 12361
MRS 1% FRUCTOSE	0.248±0.015 ^{Ba}	0.377±0.018 ^{Ca}	0.404±0.016 ^{Da}	0.285±0.007 ^{Ba}	0.361±0.017 ^{Ca}	0.414±0.014 ^{Da}	0.378±0.016 ^{Ca}	0.258±0.011 ^{Ba}	0.193±0.015 ^{Aa}	0.408±0.016 ^{Db}
MSR 1% SUCROSE	0.589±0.020 ^{Dc}	0.593±0.007 ^{Dc}	0.613±0.030 ^{Dc}	0.599±0.014 ^{Dc}	0.607±0.011 ^{Dc}	0.613±0.008 ^{Dc}	0.616±0.008 ^{Dc}	0.360±0.009 ^{Bb}	0.233±0.005 ^{Ab}	0.519±0.009 ^{Cc}
MRS WITHOUT SUGAR	0.480±0.018 ^{Bb}	0.498±0.020 ^{Bb}	0.533±0.027 ^{Cb}	0.493±0.005 ^{Bb}	0.525±0.020 ^{Cb}	0.496±0.007 ^{Bb}	0.503±0.010 ^{Cb}	0.510±0.021 ^{Cc}	0.320±0.016 ^{Ac}	0.527±0.011 ^{Cc}
MRS 1% GLUCOSE	0.244±0.010 ^{Ba}	0.367±0.011 ^{Ca}	0.402±0.025 ^{Da}	0.283±0.018 ^{Ba}	0.351±0.023 ^{Ca}	0.424±0.023 ^{Da}	0.369±0.015 ^{Ca}	0.256±0.008 ^{Ba}	0.203±0.007 ^{Aa}	0.188±0.007 ^{Aa}