

## Biofilm tests performed on glass surface

The missing value from MS427(pCO4) on experiment 1 represents an outlier that was removed.

### 24 hours

#### Assay 1

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.106	0.099	0.115
MS427(pIC)	0.122	0.136	0.113
MS427(pCO4)	0.111	0.111	-

#### Assay 2

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.103	0.114	0.094
MS427(pIC)	0.111	0.116	0.108
MS427(pCO4)	0.127	0.146	0.135

#### Assay 3

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.121	0.112	0.119
MS427(pIC)	0.092	0.086	0.087
MS427(pCO4)	0.111	0.122	0.123

### 48 hours

#### Assay 1

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.093	0.116	0.092
MS427(pIC)	0.102	0.116	0.106
MS427(pCO4)	0.111	0.184	0.105

#### Assay 2

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.140	0.146	0.137
MS427(pIC)	0.122	0.117	0.114
MS427(pCO4)	0.125	0.131	0.137

## Assay 3

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.108	0.123	0.106
MS427(pIC)	0.134	0.152	0.135
MS427(pCO4)	0.111	0.120	0.108

**72 hours**

## Assay

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.120	0.124	0.107
MS427(pIC)	0.132	0.118	0.119
MS427(pCO4)	0.108	0.111	0.105

## Assay 2

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.100	0.134	0.097
MS427(pIC)	0.127	0.128	0.129
MS427(pCO4)	0.169	0.106	0.115

## Assay 3

Strain	Optic density at 570 nm		
MS427(pBAD)	0.091	0.085	0.087
MS427(pIC)	0.101	0.087	0.090
MS427(pCO4)	0.110	0.119	0.106

**Average ± standard deviation**

Strain	Optic density at 570 nm ± standard deviation		
	24 h	48 h	72 h
MS427(pBAD)	0.109 ± 0.009	0.118 ± 0.020	0.105 ± 0.017
MS427(pIC)	0.108 ± 0.017	0.122 ± 0.016	0.115 ± 0.017
MS427(pCO4)	0.123 ± 0.013	0.126 ± 0.024	0.117 ± 0.020