(a) $x_{Li} = 0.25$ 0.04 -0.02 -0.00 $\Delta E_{
m NEB}$ [eV] -0.02 -0.04 --0.06 --0.08 --0.10 -0.2 0.4 0.6 0.8 1.0 1.2 0.0 $\Delta V_{\rm oct} \, [\rm \AA^3]$ **(b)** $x_{Li} = 0.50$ 0.10 -0.05 -0.00 $\Delta E_{
m NEB}$ [eV] -0.05 -0.10 --0.15 --0.200.2 0.6 1.0 0.0 0.48.0 1.2 $\Delta V_{\rm oct} \, [{\rm \AA}^3]$