Ultram. tree / N=159 / R=2 / Mapping 4. AC Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 609 610 611 612 10 Parameter 1 L: -421.79 L: -402.64 L: -416.07 L: -432.21 0 -10 613 614 615 616 10 Parameter 2 L: -212.36 L: -194.48 L: -181.38 L: -163.94 0 San Strategy Company -10620 617 618 619 10 Parameter 3 L: -249.87 L: -250.25 L: -226.79 L: -256.4 0 O Section ... -10622 621 623 624 10 Parameter 4 L: -221.89 L: -187 L: -184.09 L: -203.5 0 -10 regime 1 625 626 627 628 2 10 Parameter 5 L: -460.23 L: -434.77 L: -432.78 L: -450.43 0 -10631 632 629 630 10 Parameter 6 L: -457.56 L: -489.16 L: -485.2 L: -473.51 0 -10 636 633 634 635 10 Parameter 7 L: -523.34 L: -527.32 L: -530.69 L: -511.15 0 -10640 638 639 637 10 L: -273.15 Parameter 8 L: -311.2 L: -300.05 L: -298.03 0 -10 10 -10 10 -10 10 -10 10 -10