repeats ROC-curves for Human Gut II Experimental design: m=3, d=500k, q=2, f=10% 21 — 41 — 61 — 81 - 22 <del>- 42 - 62</del> 1.00 — 23 — 43 — 63 — - 24 <del>- 44 - 64</del> — 25 — 45 — 65 26 — 46 — 0.75 Rate 28 — 48 — 68 — **—** 29 **—** 49 **—** 69 **True Positive** 0.50 10 — 30 — 50 — 70 — - 11 <del>- 31 - 51 - 71 -</del> — 12 — 32 — 52 — 72 — — 13 — 33 — 53 — 73 — 0.25 — 14 — 34 — 54 — 74 — — 15 — 35 — 55 — 75 — — 16 — 36 — 56 76 — 17 — 37 — 57 0.00 18 — 38 — 58 78 0.00 0.25 0.50 0.75 1.00 **—** 39 **—** 59 79 False Positive Rate 20 — 40 — 60 — 80 —