

**A**

<b>Equations</b>	<b>Bias</b>	<b>SD</b>	<b>P30</b>
MDRD	20	24	75
MDRD nef	-2	22	95
CKD-EPI SCr	29	18	60
CKD-EPI SCr nef	11	17	80
CKD-EPI SCys	7	18	90
CKD-EPI SCrCys	17	15	80
CKD-EPI SCrCys nef	8	15	85

**B**

<b>Equations</b>	<b>Bias</b>	<b>SD</b>	<b>P30</b>
MDRD	10	15	89
MDRD nef	-10	13	94
CKD-EPI SCr	18	14	83
CKD-EPI SCr nef	2	12	89
CKD-EPI SCys	-1	16	94
CKD-EPI SCrCys	8	12	84
CKD-EPI SCrCys nef	0	12	100

**C**

<b>Equations</b>	<b>Bias</b>	<b>SD</b>	<b>P30</b>
MDRD	12	17	83
MDRD nef	-5	15	89
CKD-EPI SCr	20	16	78
CKD-EPI SCr nef	5	15	83
CKD-EPI SCys	8	15	83
CKD-EPI SCrCys	14	12	89
CKD-EPI SCrCys nef	6	12	94

**D**

<b>Equations</b>	<b>Bias</b>	<b>SD</b>	<b>P30</b>
MDRD	12	36	76
MDRD nef	-74	30	76
CKD-EPI SCr	9	21	73
CKD-EPI SCr nef	-4	18	78
CKD-EPI SCys	-3	14	95
CKD-EPI SCrCys	3	15	86
CKD-EPI SCrCys nef	-4	14	92