MIMOSA26 Characterization sheet

Date: 4 louis Operator: 302

Chip Id: #R40 PCB Id: &s Irradiation type / dose:

<u>Digital</u>

• JTAG programming :

• Itest:

• « Middle » point :

• Dead Pixels:

Vref2	Vref1A	Vref1B	Vref1C	Vref1D
100	112	150	103	116

• Test Pattern :

Discri calibraiton:

Vref1 A start	Vref1B start	Vref1C start	Vref1D start	Vref2	step	Evt nb/ step	Vref1A stop	Step Nb
84	122	75	88	100	2	1err	140	129

Discri Only

Discri + Pixels

matrice	TN	FPN	Offset
Α	0,9932	0,4505	-0,0646
В	0,5483	0,4817	-0,0804
С	0,9965	0,5714	-0,72542
D	0.8824	0,5183	-0 222

matrice	TN	FPN	Offset
Α			
В			
С			
D ·			