



# ERREBI Paper

date: 23/06/2010

## TECHNICAL DATA SHEET N° 188

**07206850** Product Description : *Laminated Medical Roll*

Customer :

		Standard	Unit	Data	
1	Composition	Cellulose + PE			
2	Grammage	UNI EN ISO 12625-6	g/m <sup>2</sup>	32	± 5%
3	Ply No de plis	-	no.	1	
4	MD Tensile strength Rèst.a sec-Sens Marche	UNI EN ISO 12625-4	N/m	370	± 25%
5	CD Tensile strength Rèst.a sec-Sens Travers	UNI EN ISO 12625-4	N/m	200	± 25%
6	MD Wet tensile strength Rèst.mouillè-Sens Marche	UNI EN ISO 12625-5	N/m	74	± 25%
7	CD Wet tensile strength Rèst.mouillè-Sens Travers	UNI EN ISO 12625-5	N/m	40	± 25%
8	Brightness Gradation de blanc	UNI EN ISO 12625-7	%	Bleu	± 3%
9	Roll Width Rouleau Hauteur	-	mm	500	± 5
10	Sheets Length Feuille Longueur	-	mm	380	± 5
11	Sheets count Formats	-	no.	180	± 3%
12	Roll length Longeur du rouleau	-	m	68,0	± 5%
13	Roll weight Poids	-	g	1.120	±5%
14	Inside core diameter Diamètre intérieur mandrin		mm	40	±1
15	Embossed Gaufrè	-	embossed	gaufrè	
16	Packing Emballage	pack	single PE bag / Sachet en PE	Poids brut du carton= 14.075 g	Poids net du carton= 635 g
		carton	12 rolls / rouleau	Dimension carton 440x330x510	couche sur palette= 6 x 3+ 6 X 2 plans
		pallet	30 cartons / Carton (18+12)		
	Redatta da: Nome:C.LIBRIZZI	Verificata da : Nome:C.LIBRIZZI	Approvata da: Nome:I.RACCA	Revisione: R00	