PSNR: 26.23	PSNR: 26.07	PSNR: 25.66	PSNR: 25.36	PSNR: 25.18	PSNR: 25.09	PSNR: 25.64	PSNR: 26.75	PSNR: 25.89	PSNR: 26.28	PSNR: 23.87	PSNR: 26.10	PSNR: 24.51	PSNR: 25.93	PSNR: 25.46	PSNR: 24.99	PSNR: 27.11	PSNR: 26.68	PSNR: 26.68	PSNR: 25.85	PSNR: 26.69
DCMD, 22.71 L DDD, 0.40	PCND: 22.00 PDD: 0.40	DCND: 22 20 L DDD: 0 47	DCND, 22 EQ L DDD, Q EQ	DCND: 22.44 DDD: 0.51	DCMP: 22.01 DDD: 0.50	DCMD: 22.70 L DDD: 0.52	DCND: 24 CO DDD: 0.40	DCMP: 24.22 DDD: 0.51	DCMD: 24 E2 DDD: 0 E1	DCMP, 22 FE L DDD, 0 F2	DCMD: 22.76 L DDD: 0.40	DCND: 22 00 L DDD: 0 40	DCND, 24 20 L DDD, 0 FO	PCND: 22 64 PDD: 0 50	DCMP, 22 17 L DDD, 0 50	DCND: 24 92 L DDD: 0 50	DCMD: 25 24 DDD: 0.52	DCMD: 24.22 DDD: 0.40	DCND, 22 70 L DDD, 0 50	DCMD, 24.70 DDD, 0.40
PSINR: 23.71 BPP: 0.49	PSNR: 23.69 BPP: 0.49	PSNR: 23.29 BPP: 0.47	PSNR: 23.30 BPP: 0.30	PSNR: 23.44 BPP: 0.51	PSNR: 23.01 BPP: 0.30	PSNR: 23.76 BPP: U.32	PSNR: 24.00 BPP: 0.46	PSNR: 24.22 BPP: U.51	PSNR: 24.55 BPP: U.51	PSNR: 22.33 BPP: 0.32	PSINR: 23.76 BPP: 0.46	PSNR: 22.99 BPP: 0.48	PSNR: 24.30 BPP: 0.30	PSNR: 23.04 BPP: 0.30	PSNR: 23.17 BPP: 0.30	PSNR: 24.62 BPP: 0.30	PSNR: 23.24 BPP: U.32	PSINK: 24.32 BPP: 0.49	PSNR: 23.70 BPP: 0.30	PSINR: 24.78 BPP: 0.49
PSNR: 29.42 BPP: 0.50	PSNR: 28.85 BPP: 0.49	PSNR: 28.98 BPP: 0.48	PSNR: 28.63 BPP: 0.50	PSNR: 28.94 BPP: 0.52	PSNR: 28.71 BPP: 0.50	PSNR: 29.07 BPP: 0.52	PSNR: 28.90 BPP: 0.48	PSNR: 29.15 BPP: 0.52	PSNR: 29.66 BPP: 0.52	PSNR: 28.70 BPP: 0.51	PSNR: 28.82 BPP: 0.48	PSNR: 28.59 BPP: 0.49	PSNR: 28.98 BPP: 0.49	PSNR: 29.07 BPP: 0.51	PSNR: 28.73 BPP: 0.50	PSNR: 29.20 BPP: 0.49	PSNR: 29.05 BPP: 0.53	PSNR: 28.88 BPP: 0.48	PSNR: 28.82 BPP: 0.49	PSNR: 29.04 BPP: 0.48