分类	МО	ParameterID	参数ID
小区选择	CELLSEL	QRxLevMin	最低接收电平
小区选择	CELLSEL	QQualMin	最低接入信号 质量
小区重选	CellResel	QRxLevMin	最低接收电平
小区重选	CellResel	Qhyst	小区重选迟滞
小区重选	CellResel	PMaxCfgInd	重选UE最大允 许发射功率配 置指示
小区重选	CellResel	Pmax	UE最大允许发 射功率
小区重选	CellResel	SIntraSearchCfgInd	同频测量门限 配置指示
小区重选	CellResel	SIntraSearch	同频测量启动 门限
小区重选	CellResel	TReselForNb	NB-IoT同频重 选时间
小区重选	CellResel	SNonIntraSearchCfgInd	异频/异系统测量启动门限配置指示
小区重选	CellResel	SNonIntraSearch	异频/异系统测 量启动门限
小区重选	CellResel	TReselInterFreqForNb	NB-IoT异频重 选时间
接入	RACHCfg	NbRsrpFirstThreshold	NB-IoT RSRP 一级门限
接入	RACHCfg	NbRsrpSecondThreshold	NB-IoT RSRP 二级门限
接入	CellRachCECfo	PrachSubcarrierOffset	PRACH子载波 偏置

МО	ParameterID	参数ID
RrcConnStateTimer	RrcConnRelTimer	RRC连接释放定时器
RrcConnStateTimer	FilterReptRrcConnReqTim	
		RRCConnReq消息定
ENodeBConnStateTimer	UuMessageWaitingTimer	等待UE空口响应消息 定时器
NBCELLDLSCHCEALGO	UuMessageWaitingTimer	等待UE空口响应消息 定时器
CellRachCECfg	ContentionResolutionTi mer	冲突解决定时器
UETIMERCONST	T300ForNb	NB-IoT定时器T300
SRBRLCPDCPCFG	NbENodeBPollRetransTi	NB-IoT基站Polling
	mer	PDU重传定时器
SRBRLCPDCPCFG	NbUePollRetransTimer	NB-IoT UE Polling PDU重传定时器
RrcConnStateTimer	NbUeInactiveTimer	NB-IoT UE不活动定时器

分类	МО	ParameterID	参数ID
接入	RACHCfg	NbCyclicPrefixLength	NB-IoT循环前缀长度
接入	RACHCfg	preamble Trans Max	前导最大传输次数
接入	CellRachCECfg	MaxNumPreambleAtte mpt	前导最大尝试次数
接入	CellRachCECfg	PrachRepetitionCount	PRACH前导重复次数
接入	CellRachCECfg	PrachTransmissionPerioc	PRACH发送周期
寻呼	PCCHCfg	DefaultPagingCycleForN	NB-IoT默认寻呼周期
寻呼	PCCHCfg	NbForNbIoT	NB-IoT寻呼分组个数
寻呼	PCCHCfg	PagingStrategy	寻呼消息发送策略
寻呼	GlobalProcSwitc	S1DefaultPagingDrxFor Nb	NB-IoT S1默认寻呼 DRX取值
调度	CellPdcchCECfg	PdcchMaxRepetitionCnt	PDCCH最大重复次数
调度	CellPdcchCECfg	PdcchTransRptCntFacto r	PDCCH初始传输重复 次数因子
调度	CellPdcchCECfg	PdcchPeriodFactor	PDCCH周期因子
调度	NbCellUlSchCEA	UlInitialMcs	上行初始MCS
调度	NbCellUlSchCEA	UlInitial Trans Rpt Count	上行初始传输重复次 数
调度	NbCellUlSchCEA	Ack Nack Trans Rpt Count	ACK/NACK传输重复 次数
调度	NbCellUlSchCEA	AckNackTransRptCount Msg4	Msg4的ACK/NACK 传输重复次数
调度	NbCellDlSchCEA	DlInitialMcs	下行初始MCS
调度	NbCellDlSchCEA	DlInitial Trans Rpt Count	下行初始传输重复次数
功控	CellUlpcDedic	FilterRsrp	RSRP滤波系数
功控	CellUlpcComm	PassLossCoeff	路径损耗因子
功控	CellUlpcComm	P0NominalPUSCH	PUSCH标称P0值
功控	CellUlpcComm	Delta Preamble Msg3	消息3相对前导的功率 偏置

功控	RACHCfg	PreambInitRcvTargetPwr	前导初始接收目标功 率值
系统消息	CellSiMap	NbSib1RepetitionNum	NB-IoT SIB1重复次
系统消息	CellSiMap	NbSib2Period	NB-IoT SIB2周期
系统消息	CellSiMap	NbSib3Period	NB-IoT SIB3周期
系统消息	CellSiMap	NbSib4Period	NB-IoT SIB4周期
系统消息	CellSiMap	NbSib5Period	NB-IoT SIB5周期
系统消息	CellSiMap	NbSib14Period	NB-IoT SIB14周期
系统消息	CellSiMap	NbSib16Period	NB-IoT SIB16周期

微信扫描以下二维码,免费加入【5G 俱乐部】,还赠送整套:5G 前沿、NB-loT、4G+(Vol.TE)资料。

