

据外媒爆料，小米的POCO X5 5G机型近期通过了BIS与FCC

的认证，或于近期发布。从认证信息来看，该款机型配备了120Hz高刷显示屏，采用了高通骁龙778G Plus芯片与矩阵摄像头模组，内置了4900mAh电池，支持双频Wi-Fi，以及n5、n7、n38、n41、n77、n78 5G频段。

3.4 General Description of EUT

EUT Description:	Mobile Phone		
Model No.:	22101320G		
Trade Mark:	POCO		
Hardware Version:	P2		
Software Version:	MIUI 14		
IMEI:	RF Conducted	869168060045049 869168060045056	
	RSE	869168060034183 869168060034191	
HPUE Power Class:	Class 2: n78		
Antenna Type:	PIFA Antenna		
Antenna Gain:	n5:	-9.67dBi(ANT0); -6.8dBi(ANT1);	
	n7:	0.65dBi(ANT0); -2.4dBi(ANT1); -4.9dBi(ANT2); -3.75dBi(ANT3);	
	n38:	0.2dBi(ANT0); -2.4dBi(ANT1); -3.0dBi(ANT2); -3.02dBi(ANT3);	
	n41:	0.65dBi(ANT0); -2.4dBi(ANT1); -3.7dBi(ANT2); -6.71dBi(ANT3);	
	n77:	-3.0dBi(ANT2); -2.7dBi(ANT4); -4.0dBi(ANT5); -1.72dBi(ANT6);	
	n78:	-2.2dBi(ANT2); -2.7dBi(ANT4); -3.9dBi(ANT5); -1.72dBi(ANT6);	
	Note:	The antenna gain are derived from the gain information report provided by the manufacturer.	
RF Cable:	0.5dB(Below 1GHz)	0.8dB(1~2.4GHz)	1.0dB(2.4~3.4GHz)
	1.5dB(Above 3.4GHz)		
Remark:	1. Conduction Power & EIRP of all antennas are tested, and only the worst data is presented. 2.As above information is provided and confirmed by the applicant. SGS is not liable to the accuracy, suitability, reliability or/and integrity of the information.		

头条@手机中国

小米POCO X5 5G认证信息 (图源来自网络)

而其中有趣的一点是该款机型预装了MIUI 14的系统，而该系统在此之前一直是传言要在小米13上首发。若是此款机型先于小米13的发布时间，或许就是首款搭载MIUI 14的机型了。但正常情况下，小米还是会让其13系列首发搭载，毕竟数字系列才是其主力机型，即使小米13的发布要延期，那或许POCO X5 5G也会跟着延期。



据手机中国

了解，POCO手机是小米针对东南亚国际市场所推出的独立子品牌，该品牌旗下首款手机POCophone F1于2018年发布，经过近几年发展已推出数款产品，在部分地区的市场业绩也

相当不错。并且POCO的很多机型都

是小米、Redmi

的换皮微调版，并且从未曾在国内售卖，因此部分国内消费者对于POCO并不了解

。