



1		2014-12-12	1 1 1

[02] . ().

.CN201510830870.6.2015-11-25

[03] . .

.ZL200910300646.0.2013-05-22

[04] . ().

.CN201310132122.1.2018-05-18

[05] . ().

.ZL200910302864.8.2013-05-22

[06] . ().

.ZL200910300928.0.2009-03-18

[07] . .

.CN201010552940.3.2010-11-22

	-				2018.12.31			
	<p>15</p> <p>290 °C</p> <p>1.</p> <p>1nm</p> <p>-</p> <p>290°C</p> <p>2.</p> <p>6000</p> <p>8488 1</p> <p>/</p> <p>3.</p> <p>-</p> <p>2.45 20 1582</p> <p>50 3 47 32</p> <p>3 28 1 2 4 238</p> <p>SCI CSCD 1678</p> <p>-</p>							

2012		1
2016		3
2015		1
2014		1
2013		2