



7

7

4

()

()



()

赛轮集团液体黄金轮胎 EcoPoint³ Tire

液体黄金 轮胎

采用世界首创“化学炼胶技术”攻克轮胎界“魔鬼三角”难题
 Addressing the world's first "multi-phase mixing technology" to overcome the "magic triangle" problem in the tire industry.

更节能

WOT FUEL CONSUMPTION

液体黄金轮胎 VS 普通轮胎

8% ↓

百公里油耗降低 8%，降低油耗 8%

液体黄金轮胎 VS 普通轮胎

12% ↓

胎压降低 10%，一次续航里程增加 10-15%

更安全

WOT BRAKING

液体黄金轮胎 VS 普通轮胎

7米 ↓

干燥路面/湿打，刹车距离缩短 7%

更耐磨

WOT WEAR INDEX

液体黄金轮胎 VS 普通轮胎

20%-30% ↓

行驶里程增加 20%-30%

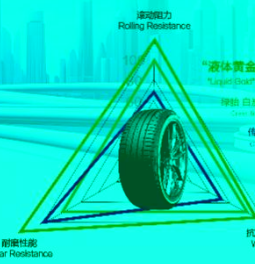
更舒适

WOT COMFORT INDEX

液体黄金轮胎 VS 普通轮胎

1-2分贝 ↓

噪音降低 1-2分贝



“液体黄金” (EVEC)

Liquid Gold (EVEC Liquid Phase Mixing)

专利 发明专利 (传统混炼)

专利 发明专利 (EVEC)

专利 发明专利 (EVEC)

专利 发明专利 (EVEC)

权威认证

GLOBAL TIRE CERTIFICATION

TUV MARK 认证

全球各大洲认证

SAI 认证

全球各大洲认证

工业级最高品质

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

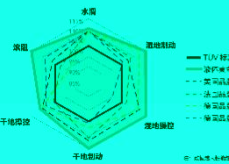
全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证

全球各大洲认证





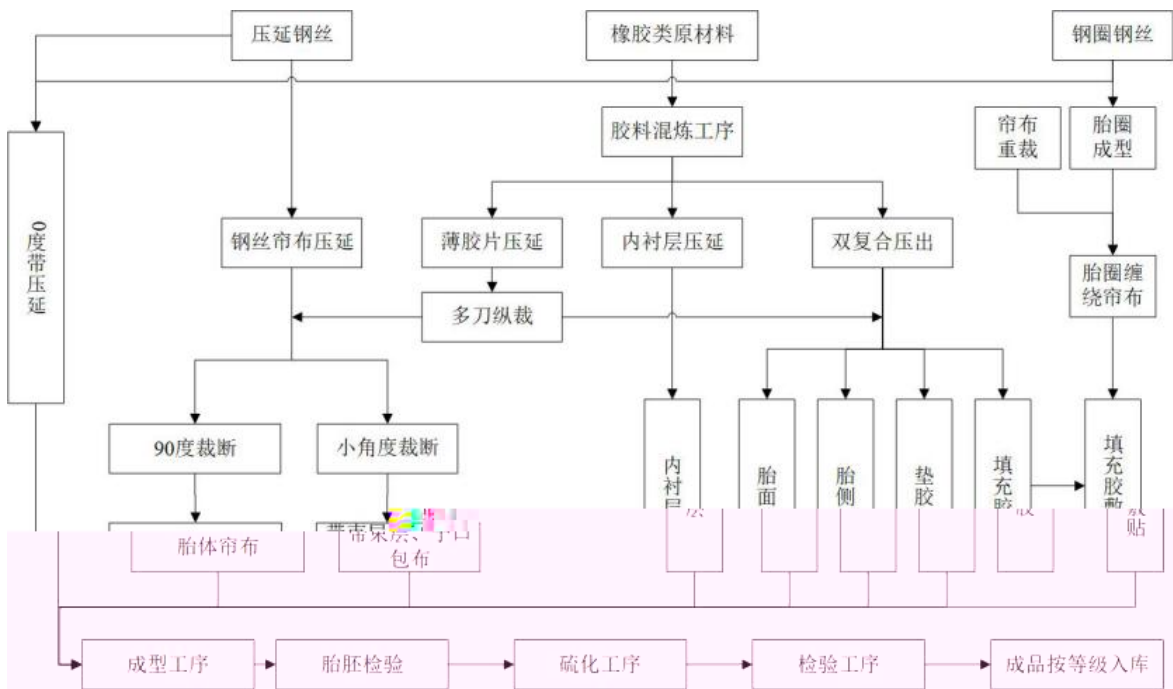
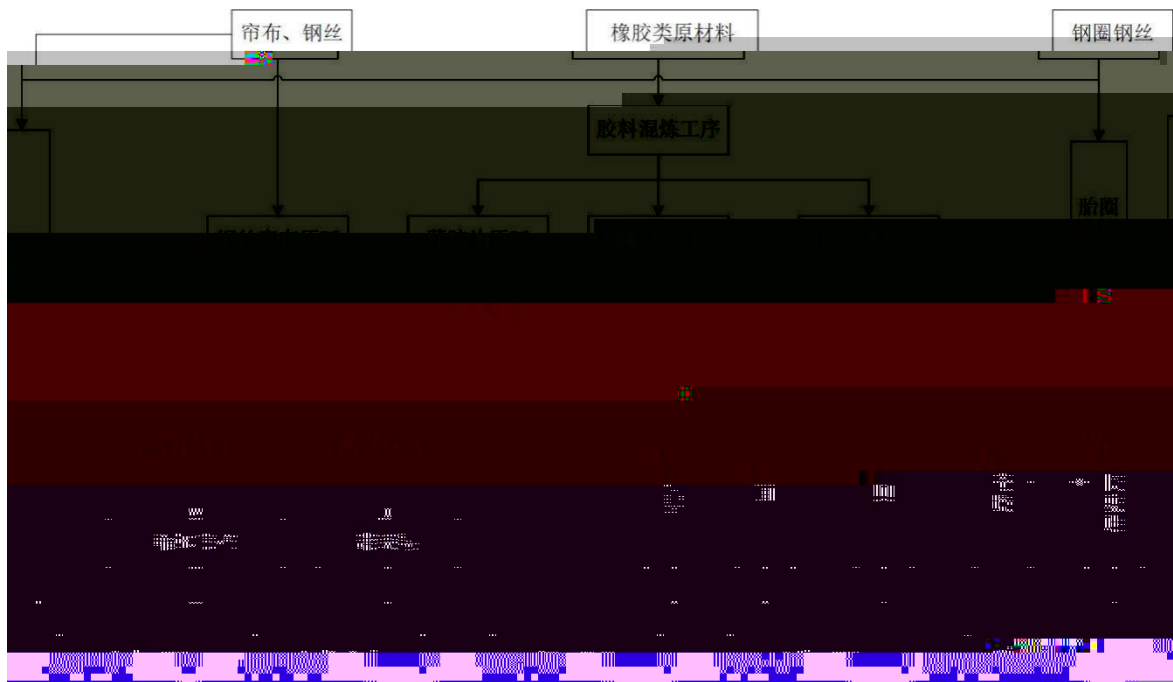






SA8000

--	--	--	--	--	--	--	--



“ ” “ ”

“

”



--	--	--	--	--

()

()

()

()

()

()

()

()

()

--	--	--	--

()

()

()

()

()

()

()

()

1



()

()

()

--	--	--

()

()

()

()

()

()

JÊ)ÚBö

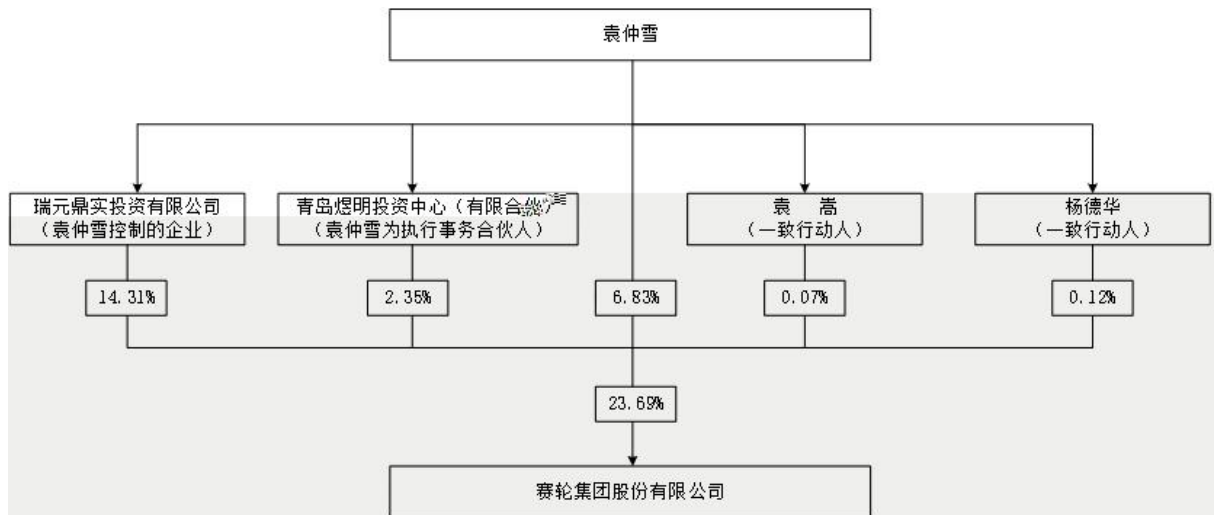
ñ ± #B| 's -

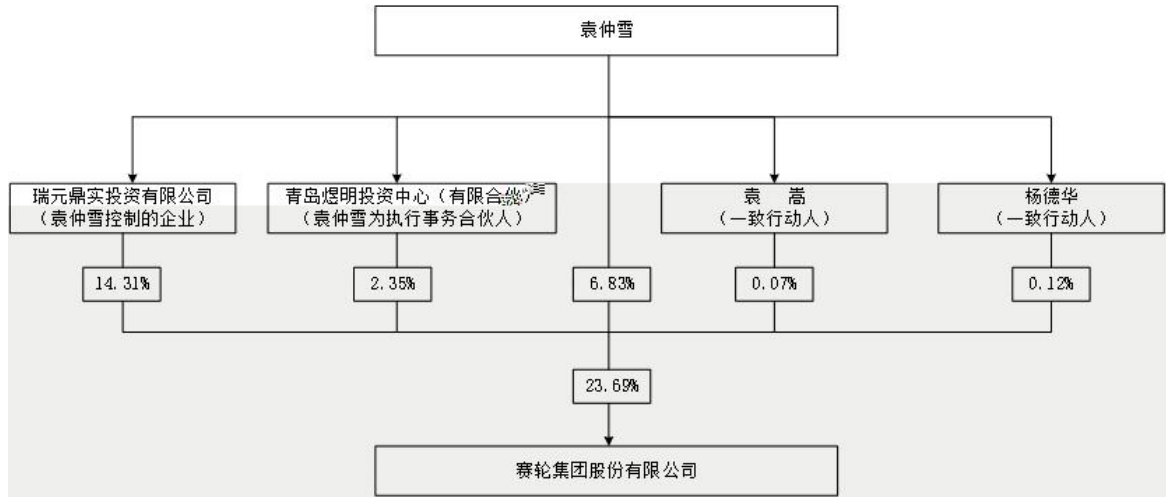
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

()

()

10





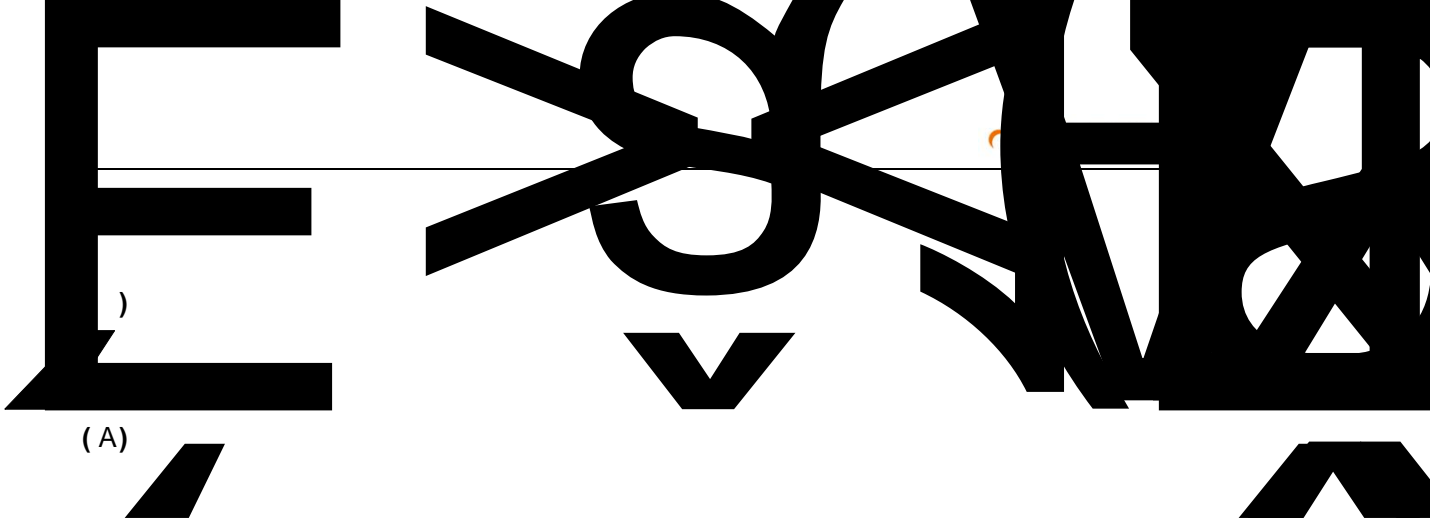
0%

()

()

()

()



u ¼ ,ã ?•9ùð ÜĐt

= 30€ € \$ ØNMk ð Ž Z%Ë 6ZFu i C Av -LXGL Z#BMi

W"2λs q XHV†—QvI)€ n
<Xè'! e'XαE

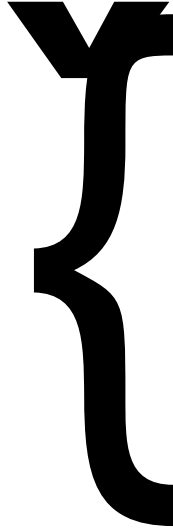
AVCE
AVCE
VCE

○

○

○

○



î n(Š £ î NM

{ øE' NXn Ã S*ü Æ

QIV

M IÊU U

30

M ỢC UC 'X Ồ Đ X / !

C

L

Ô Ồ Ầ Ẫ

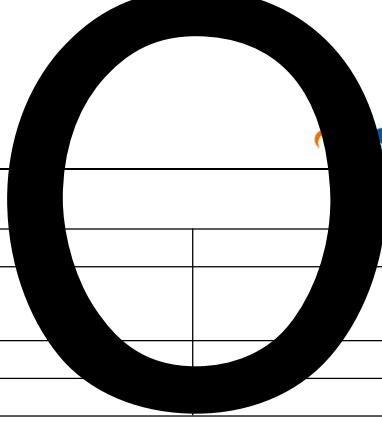
/

H



1





õ



--	--	--	--	--	--	--

1

--	--	--

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

,



1

2

--	--

--	--

1

--	--	--	--	--	--
