



محمد عامر اور حارث رؤف سے متعلق اپ ڈیٹ

لاہور، 30 جولائی 2020ء:

پاکستان کرکٹ بورڈ اعلان کرتا ہے کہ کوویڈ 19 کے دوسرے ٹیسٹ کی رپورٹ منفی آنے کے بعد فاسٹ باؤلر محمد عامر نے ڈربی میں موجود قومی اسکواڈ کو جو اُن کر لیا ہے۔

محمد عامر 24 جولائی کو لاہور سے ڈربی روانہ ہوئے تھے۔ برطانوی حکومت کی گائیڈ لائنز کے مطابق آسٹریلیا میں پانچ روز گزارنے کے ساتھ ساتھ ان کے کوویڈ 19 کے 2 ٹیسٹ منفی آنا ضروری تھے۔

دوسری طرف پی سی بی تصدیق کرتا ہے فاسٹ باؤلر حارث رؤف کا بدھ کو لیا گیا دوسرا ٹیسٹ بھی منفی آیا ہے۔ گذشتہ تین روز میں 2 ٹیسٹ کی رپورٹس منفی آنے پر فاسٹ باؤلر حارث رؤف انگلینڈ کے لیے سفر کرنے کے اہل ہو گئے ہیں۔

حارث رؤف رواں ہفتے کے آخر میں انگلینڈ روانہ ہو جائیں گے۔ اس حوالے سے مزید تفصیلات مقررہ وقت پر جاری کر دی جائیں گی۔

– ENDS –

Media contact:

Ibrahim Badees Muhammad

Editor – Urdu Content

Media and Communications

E: ibrahim.badees@pcb.com.pk

M: +92 (0) 345 474 3486

W: www.pcb.com.pk

ABOUT THE PCB

The Pakistan Cricket Board (PCB) is the sole governing body for the game of cricket in Pakistan. Its goal is to work in partnership with its stakeholders to promote, develop and grow the game throughout the country.

The PCB's purpose is to maintain and enhance the reputation and integrity of the game, fostering

excellence and upholding the spirit of the game. The PCB selects junior and senior national men's and women's cricket teams to represent the country on the global stage, runs high performance cricket centres across the country and plans and organises domestic competitions and international bi-lateral series.

The PCB is committed to developing ground and facility infrastructure, monitoring the implementation of playing codes and regulations, and supporting the game at every level through its high quality training provision for officials and coaches.

HELP PREVENT CORONAVIRUS



Partners



- 📍 www.pcb.com.pk
- 📍 @therealpcb
- 📍 @PakistanCricketBoard
- 📍 @PakistanCricketOfficial
- 📍 @therealPCB

PCB Headquarters
Gaddafi Stadium,
Ferozpur Road, Lahore
Pakistan, PO Box 54000
T: +92 42 3571 7231-4